

ELEKTRODESIGN ceník

platný od 01.03.2024

Skl. o - skladová položka

Ra.sk. * - nestandardní rabatová skupina

Recyklační příspěvek, Kč (bez DPH) - Povinnosti vyplývající ze zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění plní Prodávající jako registrovaná osoba v plném rozsahu prostřednictvím kolektivního systému Elektrowin a.s. Výše recyklačních příspěvků za jednotlivé produkty bude vyznačena na faktuře a fakturována Vám jako našemu odběrateli.

| Název | Popis | Skl. | Ra. sk. | Kč/ks KČ/m (bez DPH) | Recyklační příspěvek (Kč) | Objednací kód |
|--|---|------|---------|----------------------|---------------------------|---------------|
| KAP. 1.1 MALÉ AXIÁLNÍ VENTILÁTORY | | | | | | |
| DECOR malé axiální ventilátory | | | | | | |
| DECOR 100 CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1716 | 2,90 | SP120100020 |
| DECOR 100 CRZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2667 | 2,90 | SP120100010 |
| DECOR 100 CHZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4144 | 2,90 | SP120100030 |
| DECOR 100 CHZ VISUAL | IPX4 malý axiální ventilátor | | | 4557 | 2,90 | SP120100032 |
| DECOR 100 CDZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4144 | 2,90 | SP120100040 |
| DECOR 100 CZ 12V | IP57 malý axiální vent., bezpečné provedení | o | | 1852 | 2,90 | SP120100050 |
| CT-12/14 | IP20 transformátor 230/12 V | o | | 3101 | 2,90 | SP600100050 |
| CT-12/14 R | IP20 transformátor s doběhem 230/12 V | o | | 4792 | 0,90 | SP600100055 |
| DECOR 200 CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1780 | 2,90 | SP120100140 |
| DECOR 200 CRZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2684 | 2,90 | SP120100150 |
| DECOR 200 CHZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4391 | 2,90 | SP120100120 |
| DECOR 300 SZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2424 | 2,90 | SP120100270 |
| DECOR 300 CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2928 | 2,90 | SP120100250 |
| DECOR 300 RZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 3395 | 2,90 | SP120100260 |
| DECOR 300 CRZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4036 | 2,90 | SP120100240 |
| DECOR 300 HZ | IPX4 malý axiální ventilátor | | | 5161 | 2,90 | SP120100210 |
| DECOR 300 CHZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 5572 | 2,90 | SP120100220 |
| DECOR DESIGN malé axiální ventilátory dekorativní | | | | | | |
| DECOR 100 DESIGN CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1803 | 2,90 | SP120102010 |
| DECOR 100 DESIGN CRZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2802 | 2,90 | SP120102020 |
| DECOR 100 DESIGN CHZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4569 | 2,90 | SP120102030 |
| DECOR 200 DESIGN CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1870 | 2,90 | SP120102110 |
| DECOR 200 DESIGN CRZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2816 | 2,90 | SP120102120 |
| DECOR 200 DESIGN CHZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4840 | 2,90 | SP120102130 |
| DECOR 300 DESIGN CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 3229 | 2,90 | SP120102210 |
| DECOR 300 DESIGN CRZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4238 | 2,90 | SP120102220 |
| DECOR 300 DESIGN CHZ | IPX4 malý axiální ventilátor | | | 6144 | 2,90 | SP120102230 |
| EDM malé axiální ventilátory | | | | | | |
| EDM 80 N | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 855 | 2,90 | SP110100000 |
| EDM 100 SZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 1668 | 2,90 | SP110100015 |
| EDM 100 CZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2163 | 2,90 | SP110100025 |
| EDM 100 CRZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 4269 | 2,90 | SP110100055 |
| EDM 100 CTZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 3086 | 2,90 | SP110100045 |
| EDM 100 ECZ | IP44 malý axiální ventilátor | | | 5998 | 2,90 | SP110100075 |
| EDM 100 HZ | IP40 malý axiální ventilátor | | | 5579 | 2,90 | SP110100125 |
| EDM 100 CHZ | IP40 malý axiální ventilátor | | | 6451 | 2,90 | SP110100135 |
| EDM 100 RZ | IP44 malý axiální ventilátor | | | 3566 | 2,90 | SP110100105 |
| EDM 100 TZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2330 | 2,90 | SP110100035 |
| EDM 100 VMZ | IP44 malý axiální ventilátor | | | 4249 | 2,90 | SP110100065 |
| EDM 100 S 12V | IP57 malý axiální vent., bezpečné provedení | o | | 2368 | 2,90 | SP110100080 |
| EDM 100 C 12V | IP57 malý axiální vent., bezpečné provedení | o | | 3239 | 2,90 | SP110100090 |
| CT-12/14 | IP20 transformátor 230/12 V | o | | 3101 | 2,90 | SP600100050 |
| CT-12/14 R | IP20 transformátor s doběhem 230/12 V | o | | 4792 | 0,90 | SP600100055 |
| EDM 200 CZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 3153 | 2,90 | SP115100025 |
| EDM 200 CRZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 4762 | 2,90 | SP115100055 |
| EDM 200 CTZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 4325 | 2,90 | SP115100045 |
| EDM 200 SZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2557 | 2,90 | SP115100015 |
| EDM 200 TZ | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 3367 | 2,90 | SP115100035 |
| FUTURE malé axiální ventilátory | | | | | | |
| FUTURE 100 C | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1006 | 2,90 | SP122100020 |
| FUTURE 100 CT | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1449 | 2,90 | SP122100030 |
| FUTURE 100 CTZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1653 | 2,90 | SP122200030 |
| FUTURE 100 CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1125 | 2,90 | SP122200020 |
| FUTURE 120 C | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 1491 | 2,90 | SP122100120 |
| FUTURE 120 CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | | | 1582 | 2,90 | SP122100125 |
| FUTURE 120 CT | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2244 | 2,90 | SP122100130 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|-------|------|-------------|
| FUTURE 120 CTZ | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 2485 | 2,90 | SP122200050 |
| FUTURE 150 CZ | IPX4 malý axiální ventilátor | | | 1740 | 2,90 | SP122300010 |
| FUTURE 150 CTZ | IPX4 malý axiální ventilátor | | | 2473 | 2,90 | SP122300020 |
| HCM-N malé axiální ventilátory okenní | | | | | | |
| HCM-150 N | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 3580 | 2,90 | SP166100010 |
| HCM-180 N | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 3729 | 2,90 | SP166100020 |
| HCM-225 N | IPX4 malý axiální ventilátor | o | | 4841 | 2,90 | SP166100030 |
| HEF malé axiální ventilátory | | | | | | |
| HEF 100 | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 1152 | 2,90 | SP140100010 |
| HEF 100 P | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 1633 | 2,90 | SP140100020 |
| HEF 100 T | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 1785 | 2,90 | SP140100040 |
| HEF 100 PT | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2463 | 2,90 | SP140100030 |
| HEF 120 | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 1659 | 2,90 | SP142100050 |
| HEF 120 P | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2090 | 2,90 | SP142100060 |
| HEF 120 T | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2311 | 2,90 | SP142100080 |
| HEF 120 PT | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 3163 | 2,90 | SP142100070 |
| HEF 150 | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2053 | 2,90 | SP142100090 |
| HEF 150 P | IP44 malý axiální ventilátor | o | | 2589 | 2,90 | SP142100100 |
| HV malé axiální ventilátory nástěnné a okenní | | | | | | |
| HV 150 AE | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | o | | 4367 | 2,90 | SP165100015 |
| HV 150 A | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | | | 5138 | 2,90 | SP165100010 |
| HV 230 AE | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | o | | 9255 | 2,90 | SP165100035 |
| HV 230 M | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | | | 9647 | 2,90 | SP165100040 |
| HV 230 A | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | o | | 10404 | 2,90 | SP165100030 |
| HV 230 RC | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | | | 16425 | 2,90 | SP165100045 |
| HV 300 AE | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | o | | 9785 | 2,90 | SP165100055 |
| HV 300 A | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | o | | 12103 | 2,90 | SP165100050 |
| HV 300 RC | IPX4 malý axiální ventilátor nástěnný/okenní | o | | 18862 | 2,90 | SP165100060 |
| Příslušenství k ventilátorům HV | | | | | | |
| MS-HV | montážní sada k HV | | | 751 | - | SP165100160 |
| CR 150 | IP20 přepínač otáček pro HV 150 A | o | | 1520 | 2,90 | SP600100020 |
| CR 300 | přepínač otáček pro HV 230, 300 A | o | | 2522 | 2,90 | SP600100030 |
| REB 1 R | IP40 regulátor otáček pro HV 230, 300 AE | o | | 4642 | 2,90 | SP600101010 |
| REB 1 N | regulátor otáček na omítku pro HV 150 AE | o | | 3006 | 2,90 | SP600100090 |
| REB 1 NE | regulátor otáček pod omítku pro HV 150 AE | o | | 2938 | 2,90 | SP600100100 |
| SILENT malé axiální ventilátory | | | | | | |
| SILENT 100 CZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 2391 | 2,90 | SP124100005 |
| SILENT 100 CZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 2912 | 2,90 | SP124100035 |
| SILENT 100 CRZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 3582 | 2,90 | SP124100015 |
| SILENT 100 CRZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 4241 | 2,90 | SP124100040 |
| SILENT 100 CRIZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 3935 | 2,90 | SP124100025 |
| SILENT 100 CRIZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 4552 | 2,90 | SP124100050 |
| SILENT 100 CHZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 5806 | 2,90 | SP124100020 |
| SILENT 100 CHZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 6314 | 2,90 | SP124100045 |
| SILENT 100 CDZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 6099 | 2,90 | SP124100030 |
| SILENT 100 CZ 12V | IP57 malý axiální vent., bezpečné provedení | o | | 2720 | 2,90 | SP124100010 |
| SILENT 100 CZ 12V Silver | IP57 malý axiální vent., bezpečné provedení | | | 3238 | 2,90 | SP124100036 |
| CT-12/14 | IP20 transformátor 230/12 V | o | | 3101 | 2,90 | SP600100050 |
| CT-12/14 R | IP20 transformátor s doběhem 230/12 V | o | | 4792 | 0,90 | SP600100055 |
| SILENT 200 CZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 3381 | 2,90 | SP124100130 |
| SILENT 200 CZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 3872 | 2,90 | SP124100145 |
| SILENT 200 CRZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 4217 | 2,90 | SP124100135 |
| SILENT 200 CRZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 4736 | 2,90 | SP124100150 |
| SILENT 200 CHZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 5894 | 2,90 | SP124100140 |
| SILENT 200 CHZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 7308 | 2,90 | SP124100155 |
| SILENT 300 CZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 4614 | 2,90 | SP124100210 |
| SILENT 300 CZ plus | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 4758 | 2,90 | SP124100215 |
| SILENT 300 CHZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 8002 | 2,90 | SP124100230 |
| SILENT 300 CHZ plus | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 8177 | 2,90 | SP124100235 |
| SILENT 300 CRZ | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 5699 | 2,90 | SP124100220 |
| SILENT 300 CRZ plus | IP45 tichý malý axiální ventilátor | o | | 5789 | 2,90 | SP124100225 |
| SILENT 300 CZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 5913 | 2,90 | SP124100260 |
| SILENT 300 CHZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 10372 | 2,90 | SP124100275 |
| SILENT 300 CRZ Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor | | | 7261 | 2,90 | SP124100270 |
| SILENT Ecowatt úsporné malé axiální ventilátory | | | | | | |
| SILENT 100 CZ Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor | o | | 3215 | 2,90 | SP124200010 |
| SILENT 100 CRZ Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor | o | | 3953 | 2,90 | SP124200020 |

| | | | | | | |
|---|---|--|--|----------|------|--------------|
| SILENT 100 CDZ Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor | | | 6405 | 2,90 | SP124200040 |
| SILENT 100 CHZ Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor | | | 6095 | 2,90 | SP124200030 |
| SILENT 100 CZ Ecowatt 12 V | IP45 úsporný tichý malý ax. vent., bezp. provedení | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| SILENT 100 CZ Silver Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 3592 | 2,90 | SP124200110 |
| SILENT 100 CRZ Silver Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 4854 | 2,90 | SP124200120 |
| SILENT 100 CDZ Silver Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 6885 | 2,90 | SP124200140 |
| SILENT 100 CHZ Silver Ecowatt | IP45 úsporný tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 6621 | 2,90 | SP124200130 |
| | | | | | | |
| SILENT DESIGN malé axiální ventilátory dekorativní | | | | | | |
| | | | | | | |
| SILENT 100 CZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 2768 | 2,90 | SP124100060 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 2997 | 2,90 | SP124100115 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 4098 | 2,90 | SP124100070 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 4823 | 2,90 | SP124100120 |
| SILENT 100 CHZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 5910 | 2,90 | SP124100075 |
| SILENT 100 CHZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 6611 | 2,90 | SP124100125 |
| | | | | | | |
| SILENT 100 DESIGN CZ 3C 12V | IP57 tichý malý ax.vent., bezp. provedení | | | 4688 | 2,90 | SP124100065 |
| | včetně transformátoru CT 12/14 230/12 V | | | | | |
| | | | | | | |
| SILENT 100 CZ DESIGN Swarovski white | IP45 tichý malý axiální ventilátor, design SWAROWSKI bílý | | | 3790 | 2,90 | SP124100061 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Swarovski Champagne | IP45 tichý malý axiální ventilátor, design SWAROWSKI šampaň | | | 4301 | 2,90 | SP124100097 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Swarovski Silver | IP45 tichý malý axiální ventilátor, design SWAROWSKI stříbrný | | | 4301 | 2,90 | SP124100117 |
| | | | | | | |
| SILENT 100 CZ DESIGN Barcelona 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor "Barcelona" | | | 4026 | 2,90 | SP124100113 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Black 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor černý | | | 2997 | 2,90 | SP124100080 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Black 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor černý | | | 4823 | 2,90 | SP124100081 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Blue 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor modrý | | | 2997 | 2,90 | SP124100102 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Gold 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor zlatý | | | 2997 | 2,90 | SP124100085 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Gold 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor zlatý | | | 4942 | 2,90 | SP124100086 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Grey 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor šedý | | | 2997 | 2,90 | SP124100090 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Grey 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor šedý | | | 4823 | 2,90 | SP124100091 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Champagne 4C | IP45 tichý malý ax. vent. champagne | | | 2997 | 2,90 | SP124100095 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Champagne 4C | IP45 tichý malý ax. vent. champagne | | | 4823 | 2,90 | SP124100096 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Ivory 4C | IP45 tichý malý ax. vent. slonovinový | | | 2960 | 2,90 | SP124100063 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Ivory 4C | IP45 tichý malý ax. vent. slonovinový | | | 4823 | 2,90 | SP124100064 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Marble Black 4C | IP45 tichý malý ax. vent. mramorově černý | | | 4026 | 2,90 | SP124100110 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Marble Black 4C | IP45 tichý malý ax. vent. mramorově černý | | | 5015 | 2,90 | SP124100111 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Marble White 4C | IP45 tichý malý ax. vent. mramorově bílý | | | 4026 | 2,90 | SP124100105 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Marble White 4C | IP45 tichý malý ax. vent. mramorově bílý | | | 5138 | 2,90 | SP124100106 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Red 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor červený | | | 2997 | 2,90 | SP124100100 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Red 4C | IP45 tichý malý axiální ventilátor červený | | | 4774 | 2,90 | SP124100101 |
| | | | | | | |
| SILENT 100 DESIGN White čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 440 | – | SP124300110 |
| SILENT 100 DESIGN Barcelona čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 799 | – | SP124301070 |
| SILENT 100 DESIGN Black čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 440 | – | SP124300130 |
| SILENT 100 DESIGN Blue čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 449 | – | SP124301080 |
| SILENT 100 DESIGN Gold čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 449 | – | SP124301010 |
| SILENT 100 DESIGN Grey čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 449 | – | SP124301020 |
| SILENT 100 DESIGN Champagne čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 449 | – | SP124301030 |
| SILENT 100 DESIGN Marble black čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 799 | – | SP124301060 |
| SILENT 100 DESIGN Marble white čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 799 | – | SP124301050 |
| SILENT 100 DESIGN Red čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 449 | – | SP124301040 |
| SILENT 100 DESIGN Silver čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 598 | – | SP124300120 |
| SILENT 100 DESIGN Champagne SWAROVSKI čelní mřížka | výměnná čelní mřížka SWAROWSKI | | | 889 | – | SP124301090 |
| SILENT 100 DESIGN Silver SWAROVSKI čelní mřížka | výměnná čelní mřížka SWAROWSKI | | | 889 | – | SP124301100 |
| SILENT 100 DESIGN SWAROVSKI čelní mřížka | výměnná čelní mřížka SWAROWSKI | | | 722 | – | SP124301110 |
| | | | | | | |
| SILENT 200 CZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 4008 | 2,90 | SP124100160 |
| SILENT 200 CRZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 4852 | 2,90 | SP124100165 |
| SILENT 200 CHZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 6712 | 2,90 | SP124100170 |
| SILENT 200 CZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 4379 | 2,90 | SP124100175 |
| SILENT 200 CRZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 5241 | 2,90 | SP124100180 |
| SILENT 200 CHZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 7752 | 2,90 | SP124100185 |
| | | | | | | |
| SILENT 200 DESIGN čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 1043 | – | SP822200110 |
| SILENT 200 DESIGN Silver čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 1253 | – | SP822200210 |
| | | | | | | |
| SILENT 300 CZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 4908 | 2,90 | SP124100310 |
| SILENT 300 CRZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 5992 | 2,90 | SP124100320 |
| SILENT 300 CHZ DESIGN 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 8298 | 2,90 | SP124100330 |
| SILENT 300 CZ DESIGN Plus 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 5053 | 2,90 | SP124100315 |
| SILENT 300 CZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 6205 | 2,90 | SP124100340 |
| SILENT 300 CRZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 7556 | 2,90 | SP124100350 |
| SILENT 300 CHZ DESIGN Plus 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor bílý | | | 8443 | 2,90 | SP124100335 |
| SILENT 300 CHZ DESIGN Silver 3C | IP45 tichý malý axiální ventilátor stříbrný | | | 10411 | 2,90 | SP124100360 |
| | | | | | | |
| SILENT 300 DESIGN čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 1207 | – | SP8222300110 |
| SILENT 300 DESIGN Silver čelní mřížka | výměnná čelní mřížka | | | 1253 | – | SP8222300210 |
| | | | | | | |
| SILENT DESIGN ECOWATT malé úsporné axiální ventilátory dekorativní | | | | | | |
| | | | | | | |
| SILENT 100 CZ DESIGN Ecowatt | IP45 tichý malý úsporný axiální ventilátor | | | 3420 | 2,90 | SP124200210 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Silver Ecowatt | IP45 tichý malý úsporný axiální ventilátor stříbrný | | | 4106 | 2,90 | SP124200310 |
| SILENT 100 CZ DESIGN Ecowatt 12V | IP57 tichý malý úsporný axiální ventilátor | | | 5072 | 2,90 | SP124400010 |
| SILENT 100 CHZ DESIGN Ecowatt | IP45 tichý malý úsporný axiální ventilátor | | | 6288 | 2,90 | SP124200230 |

| | | | | | |
|---|---|---|----------|------|---------------|
| SILENT 100 CHZ DESIGN Silver Ecowatt | IP45 tichý malý úsporný axiální ventilátor stříbrný | | 6920 | 2,90 | SP124200330 |
| SILENT 100 CHZ DESIGN Ecowatt 12V | IP57 tichý malý úsporný axiální ventilátor | o | 6924 | 2,90 | SP124400030 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Ecowatt | IP45 tichý malý úsporný axiální ventilátor | o | 4507 | 2,90 | SP124200220 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Silver Ecowatt | IP45 tichý malý úsporný axiální ventilátor stříbrný | | 5090 | 2,90 | SP124200320 |
| SILENT 100 CRZ DESIGN Ecowatt 12V | IP57 tichý malý úsporný axiální ventilátor | o | 5417 | 2,90 | SP124400020 |
| SILENT DUAL malé axiální ventilátory | | | | | |
| SILENT DUAL 100 | IP45 malý axiální ventilátor DUAL KONCEPT | o | 3497 | 2,90 | SP123100010 |
| SILENT DUAL 200 | IP45 malý axiální ventilátor DUAL KONCEPT | o | 4681 | 2,90 | SP123100020 |
| SILENT DUAL 300 | IP45 malý axiální ventilátor DUAL KONCEPT | o | 5983 | 2,90 | SP123100030 |
| SILENTUB malé axiální ventilátory vsuvné | | | | | |
| SILENTUB 100 | IP44 malý axiální ventilátor vsuvný | o | 2550 | 2,90 | SP124150010 |
| SILENTUB 200 | IP44 malý axiální ventilátor vsuvný | o | 3269 | 2,90 | SP124150020 |
| PIE 100/120 | montážní konzole pro SILENTUB | o | 334 | – | SP124500110 |
| TDM malé axiální ventilátory vsuvné | | | | | |
| TDM 100 | IPX4 malý axiální ventilátor | o | 992 | 2,90 | SP135100010 |
| TDM 200 | IPX4 malý axiální ventilátor | o | 1406 | 2,90 | SP135100020 |
| TDM 300 | IPX4 malý axiální ventilátor | o | 2192 | 2,90 | UMAE140100010 |
| TDM 300 N | IPX4 malý axiální ventilátor | o | 2415 | 2,90 | SP135100025 |
| TRB / TREB malé axiální ventilátory | | | | | |
| TREB/2-200 | IP44 malý axiální ventilátor | o | 7900 | 2,90 | SP185100010 |
| TREB/4-200 | IP44 malý axiální ventilátor | o | 7900 | 2,90 | SP185100030 |
| TREB/2-250 | IP44 malý axiální ventilátor | o | 8039 | 2,90 | SP185100020 |
| TREB/4-250 | IP44 malý axiální ventilátor | o | 8039 | 2,90 | SP185100040 |
| TREB/4-300 | IP44 malý axiální ventilátor | | 9453 | 2,90 | SP185100050 |
| TREB/4-350 | IP44 malý axiální ventilátor | o | 11211 | 2,90 | SP185100060 |
| TRB/2-200 | IP44 malý axiální vent. s montážní konzolou | | 10014 | 2,90 | SP169100010 |
| TRB/4-200 | IP44 malý axiální vent. s montážní konzolou | | 10014 | 2,90 | SP169100030 |
| TRB/2-250 | IP44 malý axiální vent. s montážní konzolou | | 10639 | 2,90 | SP169100020 |
| TRB/4-250 | IP44 malý axiální vent. s montážní konzolou | | 10083 | 2,90 | SP169100040 |
| TRB/4-300 | IP44 malý axiální vent. s montážní konzolou | | 11847 | 2,90 | SP169100050 |
| TRB/4-350 | IP44 malý axiální vent. s montážní konzolou | | 13657 | 2,90 | SP169100060 |
| KAP. 1.2 MALÉ RADIÁLNÍ VENTILÁTORY | | | | | |
| CF malé radiální ventilátory | | | | | |
| CF 100 S | IP44 malý radiální ventilátor | o | 1801 | 2,90 | UMAE310100030 |
| CF 100 P | IP44 malý radiální ventilátor | | 1954 | 2,90 | UMAE310100010 |
| CF 100 T | IP44 malý radiální ventilátor | o | 2179 | 2,90 | UMAE310100040 |
| CF 200 S | IP44 malý radiální ventilátor | o | 2152 | 2,90 | UMAE320100030 |
| CF 200 P | IP44 malý radiální ventilátor | | 2307 | 2,90 | UMAE320100010 |
| CF 200 T | IP44 malý radiální ventilátor | o | 2443 | 2,90 | UMAE320100040 |
| CF 200 PT | IP44 malý radiální ventilátor | | 2857 | 2,90 | UMAE320100020 |
| CK kuchyňské odvodní ventilátory | | | | | |
| CK-25 N | kuchyňský odvodní ventilátor plastový | | 3303 | 2,90 | SP510100010 |
| CK-35 N | kuchyňský odvodní ventilátor kovový | | 5501 | 2,90 | SP510100110 |
| CK-40 F | kuchyňský odvodní ventilátor plastový | | 5480 | 2,90 | SP510100020 |
| CK-50 | kuchyňský odvodní ventilátor kovový | | 4920 | 2,90 | SP510100120 |
| CK-60 F | kuchyňský odvodní ventilátor plastový | | 7612 | 2,90 | SP510100040 |
| ECO-500 | kuchyňský odvodní ventilátor kovový | | 4281 | 2,90 | SP510100130 |
| CKB-N centrální odvětrání | | | | | |
| CKB 800 N | IP44 malý radiální ventilátor | | 12830 | 2,90 | SP250100070 |
| CKB 1500 N | IP44 malý radiální ventilátor | | 15888 | 2,90 | SP250100015 |
| CKB 800 PLENUM | rozdědčí komora pro ventilátory CKB | | 6116 | – | SP250100060 |
| CKB 1500 PLENUM | rozdědčí komora pro ventilátory CKB | | na dotaz | – | |
| EB N malé radiální ventilátory | | | | | |
| EB 100 N S | IPX2 malý radiální ventilátor | o | 3128 | 2,90 | SP210100020 |
| EB 100 N T | IPX2 malý radiální ventilátor | o | 4250 | 2,90 | SP210100031 |
| EBB malé radiální ventilátory | | | | | |
| EBB 175 DESIGN M | IP44 malý radiální ventilátor | | 6035 | 2,90 | SP221300020 |
| EBB 175 DESIGN S | IP44 malý radiální ventilátor | o | 5541 | 2,90 | SP221300010 |
| EBB 175 DESIGN T | IP44 malý radiální ventilátor | o | 6602 | 2,90 | SP221300030 |
| EBB 175 DESIGN HM | IP44 malý radiální ventilátor | o | 10530 | 2,90 | SP221300050 |
| EBB 250 DESIGN M | IP44 malý radiální ventilátor | | 6405 | 2,90 | SP221301020 |
| EBB 250 DESIGN S | IP44 malý radiální ventilátor | o | 5886 | 2,90 | SP221301010 |

| | | | | | |
|---|---|---|----------|------|-------------|
| EBB 250 DESIGN T | IP44 malý radiální ventilátor | o | 7273 | 2,90 | SP221301030 |
| EBB 250 DESIGN HM | IP44 malý radiální ventilátor | o | 10487 | 2,90 | SP221301050 |
| | | | | | |
| EBB 100 N S | IP44 malý radiální ventilátor | o | 4195 | 2,90 | SP221100010 |
| EBB 100 N T | IP44 malý radiální ventilátor | o | 5809 | 2,90 | SP221100020 |
| EBB 100 N HT | IP44 malý radiální ventilátor | o | 6322 | 2,90 | SP221100070 |
| EBB 170 N S | IP44 malý radiální ventilátor | o | 4918 | 2,90 | SP221200010 |
| EBB 170 N T | IP44 malý radiální ventilátor | o | 6946 | 2,90 | SP221200020 |
| EBB 170 N HT | IP44 malý radiální ventilátor | o | 7908 | 2,90 | SP221200030 |
| EBB 250 N S | IP44 malý radiální ventilátor | o | 6377 | 2,90 | SP221201010 |
| EBB 250 N T | IP44 malý radiální ventilátor | o | 8002 | 2,90 | SP221201020 |
| EBB 250 N HT | IP44 malý radiální ventilátor | o | 9830 | 2,90 | SP221201030 |
| | | | | | |
| ECOAIR Ecowatt tiché a úsporné malé radiální ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| ECOAIR DESIGN Ecowatt H | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 6481 | 2,90 | SP125100030 |
| ECOAIR DESIGN Ecowatt M | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 6683 | 2,90 | SP125100040 |
| ECOAIR DESIGN Ecowatt S | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 5377 | 2,90 | SP125100010 |
| ECOAIR DESIGN Ecowatt T | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 5769 | 2,90 | SP125100020 |
| | | | | | |
| ECOAIR DLC Ecowatt | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 5459 | 2,90 | SP125200050 |
| ECOAIR HLC Ecowatt | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 5520 | 2,90 | SP125200030 |
| ECOAIR MLC Ecowatt | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 5684 | 2,90 | SP125200040 |
| ECOAIR SLC Ecowatt | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 4511 | 2,90 | SP125200010 |
| ECOAIR TLC Ecowatt | IPX4 tichý úsporný malý radiální ventilátor | o | 4904 | 2,90 | SP125200020 |
| | | | | | |
| OZEO-E Ecowatt 2 centrální odvětrání | | | | | |
| | | | | | |
| OZEO-E Ecowatt 2 | IPX2 centrální ventilace | | 11719 | 2,90 | SP205100020 |
| OZEO-E Ecowatt 2 RF | IPX2 centrální ventilace | | 15430 | 2,90 | SP205100030 |
| OZEO-E Ecowatt Control CO2 | IPX2 centrální ventilace | | na dotaz | | |
| | | | | | |
| OZEO-H centrální odvětrání | | | | | |
| | | | | | |
| OZEO-H ST2 | IPX2 centrální ventilace | | 6116 | 2,90 | SP205100090 |
| OZEO-H Ecowatt 2 | IPX2 centrální ventilace | | 10503 | 2,90 | SP205100050 |
| | | | | | |
| OZEO FLAT H centrální odvětrání | | | | | |
| | | | | | |
| OZEO FLAT H 2 | IPX2 centrální ventilace | o | 9154 | 2,90 | SP205100060 |
| OZEO FLAT H AUTO 2 | IPX2 centrální ventilace | | 9455 | 2,90 | SP205100070 |
| OZEO FLAT H Ecowatt | IPX2 centrální ventilace | | 13093 | 2,90 | SP205100080 |
| | | | | | |
| SILENT ECO malé radiální ventilátory tiché | | | | | |
| | | | | | |
| SILENT ECO A 60 | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8807 | 2,90 | WG160100010 |
| SILENT ECO A 60/GL | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 9219 | 2,90 | WG160100020 |
| SILENT ECO A 100 | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8807 | 2,90 | WG162100010 |
| SILENT ECO A 100/GL | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 9219 | 2,90 | WG162100020 |
| SILENT ECO U 60 H | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8050 | 2,90 | WG164100010 |
| SILENT ECO U 60 Z | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8050 | 2,90 | WG164100020 |
| SILENT ECO U 60/GL H | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8460 | 2,90 | WG164100030 |
| SILENT ECO U 60/GL Z | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8460 | 2,90 | WG164100040 |
| SILENT ECO U 100 H | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8050 | 2,90 | WG166100010 |
| SILENT ECO U 100 Z | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8050 | 2,90 | WG166100020 |
| SILENT ECO U 100/GL H | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8460 | 2,90 | WG166100030 |
| SILENT ECO U 100/GL Z | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 8460 | 2,90 | WG166100040 |
| | | | | | |
| Jímka 100/50 | vedlejší odtah pro talířový ventil 100/50 | | 338 | - | WG820100010 |
| Jímka 100/75 | vedlejší odtah pro talířový ventil 100/75 | o | 369 | - | WG820100020 |
| SILENT ECO U KP | montážní konzola pro ECO U pro montáž do podhledů | | 335 | - | WG830100090 |
| SILENT konzola | konzole k upevnění do šachty pro SILENT ECO U | | 774 | - | WG830100050 |
| SILENT nástavec 75-80 mm | nástavec pro odsávání vedlejších prostor SILENT ECO U, UEC | o | 252 | - | WG825100210 |
| SILENT nástavec 40/50 mm | nástavec pro odsávání vedlejších prostor SILENT ECO U, UEC | o | 231 | - | WG825100220 |
| SILENT ECO náhradní filtry | 5 ks náhradních filtrů pro ventilátory SILENT ECO A/U/AEC/UEC | o | 691 | - | WG820100035 |
| DT 3R | DT 3R přepínač sníženého/trvalého větrání | | 813 | 0,90 | TY500100015 |
| | | | | | |
| SILENT ECO EC malé radiální ventilátory úsporné tiché | | | | | |
| | | | | | |
| SILENT ECO AEC | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | | 10161 | 2,90 | WG220100110 |
| SILENT ECO UEC H | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | o | 9448 | 2,90 | WG220100010 |
| SILENT ECO UEC Z | IPX5 tichý malý radiální ventilátor | | 9448 | 2,90 | WG220100020 |
| | | | | | |
| SILENT ECO EC 02 NRE | předprogramovaný EC modul pro SILENT ECO AEC, UEC | | 1529 | 2,90 | WG220100510 |
| SILENT ECO EC 03 GL | předprogramovaný EC modul pro SILENT ECO AEC, UEC | | 1529 | 2,90 | WG220100520 |
| SILENT ECO EC 04 NRGL | předprogramovaný EC modul pro SILENT ECO AEC, UEC | | 1529 | 2,90 | WG220100530 |
| SILENT ECO EC 05 NREGL | předprogramovaný EC modul pro SILENT ECO AEC, UEC | | 1529 | 2,90 | WG220100540 |
| SILENT ECO EC 06 NR | předprogramovaný EC modul pro SILENT ECO AEC, UEC | | 1529 | 2,90 | WG220100550 |
| SILENT ECO EC 07 HYBEWO-10 | předprogramovaný EC modul pro SILENT ECO AEC, UEC | o | 1529 | 2,90 | WG220100560 |
| SILENT ECO EC-10VPWM | kabel pro řízení 0-10 V (vyžadován EC modul) | | 343 | 2,90 | WG220100630 |
| SILENT ECO EC-BEW | pohybové čidlo (vyžadován EC modul) | | 1899 | 2,90 | WG220100620 |
| SILENT ECO EC-HYM | čidlo vlhkosti (vyžadován EC modul) | o | 1899 | 2,90 | WG220100610 |
| SILENT nástavec 75-80 mm | nástavec pro odsávání vedlejších prostor SILENT ECO U, UEC | o | 252 | - | WG825100210 |
| SILENT nástavec 40/50 mm | nástavec pro odsávání vedlejších prostor SILENT ECO U, UEC | o | 231 | - | WG825100220 |
| SILENT ECO náhradní filtry | 5 ks náhradních filtrů pro ventilátory SILENT ECO A/U/AEC/UEC | o | 691 | - | WG820100035 |
| | | | | | |
| CHEMINAIR krbové ventilátory | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|-------|-------|-------------|
| CHEMINAIR 400 | krbový ventilátor 180°C | o | 11378 | 2,90 | SP258100010 |
| CHEMINAIR 600 | krbový ventilátor 180°C | o | 12425 | 2,90 | SP258100020 |
| CHEMINAIR 400 filtrační kazeta | filtrační kazeta s filtrem G2 pro ventilátory CHEMINAIR | o | 5990 | – | SP258101010 |
| CHEMINAIR 600 filtrační kazeta | filtrační kazeta s filtrem G2 pro ventilátory CHEMINAIR | o | 6277 | – | SP258101020 |
| CHEMINAIR 400 náhradní filtr G2 | náhradní filtry | * | 1418 | – | SP829100010 |
| CHEMINAIR 600 náhradní filtr G2 | náhradní filtry | * | 1551 | – | SP829100020 |
| VENTURIA centrální odvětrání s regulátorem průtoku | | | | | |
| VENTURIA-E 2018 | IP44 centrální ventilace | | 6363 | 2,90 | SP100100030 |
| KAP.1.3 VENTILÁTORY DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ | | | | | |
| TD EVO diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| TD-EVO 100 | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | | 3964 | 2,90 | SP200110010 |
| TD-EVO 100 T | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor s integrovaným doběhem | | 4901 | 2,90 | SP200110210 |
| TD-EVO 100 VAR | IP44 potrubní ventilátor s napěťovým regulátorem a doběhem | | 6249 | 2,90 | SP200110110 |
| TD-EVO 125 | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | | 4742 | 2,90 | SP200110020 |
| TD-EVO 125 T | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor s integrovaným doběhem | | 5828 | 2,90 | SP200110220 |
| TD-EVO 125 VAR | IP44 potrubní ventilátor s napěťovým regulátorem a doběhem | | 7389 | 2,90 | SP200110120 |
| TD-EVO 150 | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | | 5310 | 2,90 | SP200110030 |
| TD-EVO 150 T | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor s integrovaným doběhem | | 6458 | 2,90 | SP200110230 |
| TD-EVO 150 VAR | IP44 potrubní ventilátor s napěťovým regulátorem a doběhem | | 7926 | 2,90 | SP200110130 |
| TD-EVO 160 | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | | 5310 | 2,90 | SP200110040 |
| TD-EVO 160 T | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor s integrovaným doběhem | | 6458 | 2,90 | SP200110240 |
| TD-EVO 160 VAR | IP44 potrubní ventilátor s napěťovým regulátorem a doběhem | | 7926 | 2,90 | SP200110140 |
| TD-EVO 200 | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | | 7221 | 2,90 | SP200110050 |
| TD-EVO 200 T | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor s integrovaným doběhem | | 8595 | 2,90 | SP200110250 |
| TD-EVO 200 VAR | IP44 potrubní ventilátor s napěťovým regulátorem a doběhem | | 9732 | 2,90 | SP200110150 |
| TD-EVO 250 | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | | 11523 | 2,90 | SP200110060 |
| TD-EVO 250 T | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor s integrovaným doběhem | | 12876 | 2,90 | SP200110260 |
| TD-EVO 250 VAR | IP44 potrubní ventilátor s napěťovým regulátorem a doběhem | | 14971 | 2,90 | SP200110160 |
| TD-EVO 315 | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | | 12373 | 2,90 | SP200110070 |
| TD-EVO 315 T | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor s integrovaným doběhem | | 13782 | 2,90 | SP200110270 |
| TD-EVO 315 VAR | IP44 potrubní ventilátor s napěťovým regulátorem a doběhem | | 15645 | 2,90 | SP200110170 |
| TD EVO Ecowatt úsporné diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| TD-EVO 100 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 11052 | 2,90 | SP200111010 |
| TD-EVO 125 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 11366 | 2,90 | SP200111020 |
| TD-EVO 150 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 12720 | 2,90 | SP200111030 |
| TD-EVO 160 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 12720 | 2,90 | SP200111040 |
| TD-EVO 200 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 14676 | 2,90 | SP200111050 |
| TD-EVO 250 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 21368 | 2,90 | SP200111060 |
| TD-EVO 315 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 26396 | 2,90 | SP200111070 |
| TD EVO PF Ecowatt úsporné diagonální ventilátory do kruhového potrubí z recyklovaného plastu | | | | | |
| TD-EVO PF 100 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 11052 | 2,90 | SP200111110 |
| TD-EVO PF 125 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 11366 | 2,90 | SP200111120 |
| TD-EVO PF 150 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 12720 | 2,90 | SP200111130 |
| TD-EVO PF 160 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 12720 | 2,90 | SP200111140 |
| TD-EVO PF 200 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 14676 | 2,90 | SP200111150 |
| TD-EVO PF 250 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 21368 | 2,90 | SP200111160 |
| TD-EVO PF 315 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor s EC motorem | | 26396 | 2,90 | SP200111170 |
| TD SILENT tiché diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| TD 160/100 N SILENT | IP44 ultra tichý dvouot. potrubní ventilátor | o | 3154 | 2,90 | SP200100011 |
| TD 250/100 SILENT | IP44 ultra tichý dvouot. potrubní ventilátor | o | 7183 | 12,90 | SP200100620 |
| TD 350/125 SILENT | IP44 ultra tichý dvouot. potrubní ventilátor | o | 7293 | 2,90 | SP200100630 |
| TD 500/150-160 SILENT 3V | IP44 ultra tichý tříot. potrubní ventilátor | o | 8362 | 2,90 | SP200103010 |
| TD 800/200 SILENT 3V | IP44 ultra tichý tříot. potrubní ventilátor | o | 11646 | 12,90 | SP200103020 |
| TD 1000/200 SILENT 3V | IP44 ultra tichý tříot. potrubní ventilátor | o | 12091 | 12,90 | SP200103030 |
| TD 1300/250 SILENT 3V | IP44 ultra tichý tříot. potrubní ventilátor | o | 29027 | 12,90 | SP200103040 |
| TD 2000/315 SILENT 3V | IP44 ultra tichý tříot. potrubní ventilátor | o | 32884 | 12,90 | SP200103050 |
| TD 160/100 NT SILENT | IP44 ultra tichý potrubní vent. s doběhem | o | 4062 | 2,90 | SP200100615 |
| TD 250/100 SILENT T | IP44 ultra tichý potrubní vent. s doběhem | o | 8034 | 12,90 | SP200100625 |
| TD 350/125 SILENT T | IP44 ultra tichý potrubní vent. s doběhem | o | 8320 | 2,90 | SP200100635 |
| TD 500/150-160 SILENT T | IP44 ultra tichý potrubní vent. s doběhem | | 9379 | 2,90 | SP200103015 |
| TD 800/200 SILENT T | IP44 ultra tichý potrubní vent. s doběhem | | 12810 | 12,90 | SP200103025 |
| TD 1000/200 SILENT T | IP44 ultra tichý potrubní vent. s doběhem | | 13303 | 12,90 | SP200103035 |
| TD Ecowatt úsporné diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| TD 160/100 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 4922 | 2,90 | SP200100810 |

| | | | | | |
|--|---|---|----------|-------|-------------|
| TD 250/100 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 10028 | 2,90 | SP200100820 |
| TD 350/125 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 10314 | 2,90 | SP200100830 |
| TD 500/150 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 11543 | 2,90 | SP200100840 |
| TD 500/160 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 11543 | 2,90 | SP200100850 |
| TD 800/200 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 13317 | 2,90 | SP200100860 |
| TD 1300/250 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 19387 | 2,90 | SP200100870 |
| TD 2000/315 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní ventilátor | o | 23950 | 2,90 | SP200100880 |
| | | | | | |
| TD SILENT Ecowatt diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| | | | | | |
| TD 350/100-125 SILENT Ecowatt | IP44 tichý úsporný potrubní ventilátor | o | 12900 | 12,90 | SP200100910 |
| TD 500/150-160 SILENT Ecowatt | IP44 tichý úsporný potrubní ventilátor | o | 14013 | 2,90 | SP200100920 |
| TD 1000/200 SILENT Ecowatt | IP44 tichý úsporný potrubní ventilátor | o | 18898 | 12,90 | SP200100930 |
| TD 1300/250 SILENT Ecowatt | IP44 tichý úsporný potrubní ventilátor | o | 40450 | 12,90 | SP200100940 |
| TD 2000/315 SILENT Ecowatt | IP44 tichý úsporný potrubní ventilátor | o | 48568 | 12,90 | SP200100950 |
| | | | | | |
| TD SILENT Ecowatt CAV diagonální ventilátory do kruhového potrubí pro konstantní průtok | | | | | |
| | | | | | |
| TD 500/150-160 SILENT Ecowatt CAV | tichý úsporný ventilátor pro režim konstantního průtoku | | 16511 | 2,90 | SP200100980 |
| TD 1000/200 SILENT Ecowatt CAV | tichý úsporný ventilátor pro režim konstantního průtoku | | 21039 | 12,90 | SP200100985 |
| | | | | | |
| TD diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| | | | | | |
| TD 160/100 N SILENT | IP44 ultra tichý dvouotáčkový potrubní ventilátor | o | 3154 | 2,90 | SP200100011 |
| TD 250/100 | IP44 dvouotáčkový potrubní ventilátor | o | 3471 | 2,90 | SP200100020 |
| TD 350/125 | IP44 dvouotáčkový potrubní ventilátor | o | 4153 | 2,90 | SP200100030 |
| TD 500/150 3V | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | o | 4805 | 2,90 | SP200102010 |
| TD 500/160 3V | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | o | 4805 | 2,90 | SP200102020 |
| TD 800/200 3V | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | o | 7527 | 2,90 | SP200102040 |
| TD 800/200 N 3V | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | o | 6561 | 2,90 | SP200102030 |
| TD 1000/250 3V | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | o | 9271 | 2,90 | SP200102050 |
| TD 1300/250 3V | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | o | 10519 | 2,90 | SP200102061 |
| TD 2000/315 3V | IP44 tříotáčkový potrubní ventilátor | o | 11699 | 2,90 | SP200102070 |
| TD 4000/355 | IP54 dvouotáčkový potrubní ventilátor | | 33825 | 2,90 | SP200100135 |
| TD 6000/400 | IP54 dvouotáčkový potrubní ventilátor | o | 44375 | 2,90 | SP200100120 |
| | | | | | |
| TD 4000/355 TRIF | IP54 dvouotáčkový potrubní ventilátor | o | 35009 | 2,90 | SP200100130 |
| TD 6000/400 TRIF | IP54 dvouotáčkový potrubní ventilátor | o | 45475 | 2,90 | SP200100140 |
| | | | | | |
| TD 160/100 NT SILENT | IP44 potrubní ventilátor s doběhem | o | 4062 | 2,90 | SP200100615 |
| TD 250/100 T | IP44 potrubní ventilátor s doběhem | o | 4591 | 2,90 | SP200100022 |
| TD 350/125 T | IP44 potrubní ventilátor s doběhem | o | 4881 | 2,90 | SP200100032 |
| TD 500/150 T | IP44 potrubní ventilátor s doběhem | | 5766 | 2,90 | SP200102015 |
| TD 500/160 T | IP44 potrubní ventilátor s doběhem | | 5766 | 2,90 | SP200102025 |
| TD 800/200 T | IP44 potrubní ventilátor s doběhem | | 7840 | 2,90 | SP200102045 |
| | | | | | |
| TD 160/100 N KIT | montážní set pro kompletní řešení odvětrání | o | 4274 | 2,90 | SP200105010 |
| TD 160/100 NT KIT | montážní set pro kompletní řešení odvětrání | o | 5272 | 2,90 | SP200105020 |
| TD 250/100 KIT | montážní set pro kompletní řešení odvětrání | | 5566 | 2,90 | SP200105030 |
| TD 250/100 T KIT | montážní set pro kompletní řešení odvětrání | o | 6247 | 2,90 | SP200105040 |
| | | | | | |
| KTB 160/100 | montážní sada pro TD TWIN 160, 250 | | 2423 | - | PR440100020 |
| KTB 350/125 | montážní sada pro TD TWIN | | 2687 | - | PR440100030 |
| KTB 500/150 | montážní sada pro TD TWIN | | 2687 | - | PR440100040 |
| KTB 500/160 | montážní sada pro TD TWIN | | 2687 | - | PR440100050 |
| KTB 800/200 | montážní sada pro TD TWIN | | 2770 | - | PR440100060 |
| KTB 1000/250 | montážní sada pro TD TWIN 1000, 1300 | | 2953 | - | PR440100010 |
| KTB 2000/315 | montážní sada pro TD TWIN | | 3319 | - | PR440100070 |
| | | | | | |
| MBR 350/125 | spojka pro vytvoření TDx2 | | 495 | - | SP441101020 |
| MBR 500/150 | spojka pro vytvoření TDx2 | | 617 | - | SP441101030 |
| MBR 500/160 | spojka pro vytvoření TDx2 | | 617 | - | SP441101040 |
| MBR 800/200 | spojka pro vytvoření TDx2 | | 803 | - | SP441101050 |
| MBR 1000+1300/250 | spojka pro vytvoření TDx2 | | 1110 | - | SP441101060 |
| | | | | | |
| MBR 250-350 S | spojka pro vytvoření TDx2 Silent | | 476 | - | SP441101120 |
| MBR 500 S | spojka pro vytvoření TDx2 Silent | | 596 | - | SP441101130 |
| MBR 800-1000 S | spojka pro vytvoření TDx2 Silent | | 776 | - | SP441101150 |
| | | | | | |
| CAB zvukově izolované potrubní ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| CAB 100 | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 12284 | 12,90 | SP233100000 |
| CAB 125 | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 12675 | 12,90 | SP233100010 |
| CAB 150 | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 13377 | 12,90 | SP233100015 |
| CAB 160 | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 13377 | 12,90 | SP233100020 |
| CAB 200 | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 15614 | 12,90 | SP233100030 |
| CAB 250 N | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 24350 | 12,90 | SP233100045 |
| CAB 315 RE | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 31333 | 12,90 | SP233100053 |
| CAB 355 RE | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 38532 | 12,90 | SP233100056 |
| CAB 400 RE | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 38629 | 12,90 | SP233100061 |
| | | | | | |
| CAB 125 Plus | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 14103 | 12,90 | SP233100090 |
| CAB 160 Plus | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 17926 | 12,90 | SP233100070 |
| CAB 250 N Plus | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 29051 | 12,90 | SP233100080 |
| CAB 315 Plus | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| | | | | | |
| CAB B zvukově izolované potrubní ventilátory | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--------|-------|-------------|
| CAB-125 B | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 16937 | 12,90 | SP233101010 |
| CAB-150 B | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 18408 | 12,90 | SP233101020 |
| CAB-160 B | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 18408 | 12,90 | SP233101030 |
| CAB-200 B | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 20374 | 12,90 | SP233101040 |
| CAB-250 B | IP44 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 25025 | 12,90 | SP233101050 |
| CAB Ecowatt zvukově izolované úsporné potrubní ventilátory | | | | | | |
| CAB 125 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | o | 22795 | 2,90 | SP233102010 |
| CAB 150 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 24678 | 12,90 | SP233102020 |
| CAB 160 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 24678 | 12,90 | SP233102030 |
| CAB 200 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | o | 31728 | 12,90 | SP233102040 |
| CAB 250 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 40818 | 12,90 | SP233102050 |
| CAB 315 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 69959 | 12,90 | SP233102060 |
| CAB 355 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 80110 | 12,90 | SP233102070 |
| CAB 400 Ecowatt | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 81593 | 12,90 | SP233102080 |
| CAB Ecowatt Plus programovatelné zvukově izolované úsporné potrubní ventilátory | | | | | | |
| CAB 125 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 32275 | 2,90 | SP233103010 |
| CAB 150 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 34323 | 12,90 | SP233103020 |
| CAB 160 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 34323 | 12,90 | SP233103030 |
| CAB 200 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 40369 | 12,90 | SP233103040 |
| CAB 250 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 47909 | 12,90 | SP233103050 |
| CAB 315 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 76297 | 12,90 | SP233103060 |
| CAB 355 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 87875 | 12,90 | SP233103070 |
| CAB 400 Ecowatt Plus | IP44 zvukově izolovaný úsporný rad. vent. | | | 88410 | 12,90 | SP233103080 |
| CHVB / CHVT zvukově izolované ventilátory pro kuchyně | | | | | | |
| CHVB/4 3000/315 | IP55 zvukově izolovaný vent. pro kuchyně | | | 65795 | 57,00 | SP231100010 |
| CHVB/4 4000/355 | IP55 zvukově izolovaný vent. pro kuchyně | | | 73128 | 57,00 | SP231100020 |
| CHVB/4 6000/400 | IP55 zvukově izolovaný vent. pro kuchyně | | | 81521 | 57,00 | SP231100030 |
| CHVT/4 3000/315 | IP55 zvukově izolovaný vent. pro kuchyně | | | 64577 | 57,00 | SP231100110 |
| CHVT/4 4000/355 | IP55 zvukově izolovaný vent. pro kuchyně | | | 71748 | 57,00 | SP231100120 |
| CHVT/4 6000/400 | IP55 zvukově izolovaný vent. pro kuchyně | | | 82437 | 57,00 | SP231100130 |
| Příslušenství k ventilátorům CHVB / CHVT | | | | | | |
| CHV 3000/315 | přechod na kruhové potr. pro CHVB/T 3000 | | | 2405 | - | PR191101210 |
| CHV 4000/355 | přechod na kruhové potr. pro CHVB/T 4000 | | | 2624 | - | PR191101220 |
| CHV 6000/400 | přechod na kruhové potr. pro CHVB/T 6000 | | | 2843 | - | PR191101230 |
| CSC 3000 | stříška pro CHVB/T 3000 | | | 1605 | - | PR536100010 |
| CSC 4000 | stříška pro CHVB/T 4000 | | | 1935 | - | PR536100020 |
| CSC 6000 | stříška pro CHVB/T 6000 | | | 2110 | - | PR536100030 |
| CVAB-N / CVAT-N zvukově izolované radiální potrubní ventilátory | | | | | | |
| CVAB/4-1400/250 N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 31970 | 12,90 | SP235100210 |
| CVAB/4-2000/315 N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 34582 | 12,90 | SP235100220 |
| CVAB/4-3000/355 N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | o | 35175 | 57,00 | SP235100230 |
| CVAB/4-4000/400 N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | o | 41955 | 57,00 | SP235100240 |
| CVAB/4-6000/450 N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | o | 49190 | 57,00 | SP235100250 |
| CVAB/4-9000/500 N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 50387 | 57,00 | SP235100260 |
| CVAT/4-1400/250N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 33843 | 57,00 | SP235102010 |
| CVAT/4-2000/315N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 34787 | 12,90 | SP235102020 |
| CVAT/4-3000/355N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 35784 | 57,00 | SP235102030 |
| CVAT/4-4000/400N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 41973 | 57,00 | SP235102040 |
| CVAT/4-6000/450N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 50527 | 57,00 | SP235102050 |
| CVAT/4-9000/500N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | o | 51929 | 57,00 | SP235102060 |
| CVAT/4-12000/560N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | o | 62260 | 57,00 | SP235102070 |
| CVAT/4-16000/630N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | o | 68717 | 57,00 | SP235102080 |
| CVAT/4-20000/710N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 110615 | 57,00 | SP235102090 |
| CVAT/6-15000/710N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 97174 | 57,00 | SP235102110 |
| CVAT/6-19000/800N | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 104754 | 57,00 | SP235102120 |
| CVAB-N / CVAT-N Ekonovent úsporné zvukově izolované radiální potrubní ventilátory | | | | | | |
| CVAB/6-1400/250 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 36421 | 57,00 | SP235200010 |
| CVAB/6-2000/315 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 38124 | 57,00 | SP235200020 |
| CVAB/10-3000/355 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 53920 | 57,00 | SP235200030 |
| CVAB/10-4000/400 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 56057 | 57,00 | SP235200040 |
| CVAT/10-6000/450 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 59078 | 57,00 | SP235200050 |
| CVAT/10-9000/500 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 74009 | 57,00 | SP235200060 |
| CVAT/10-12000/560 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 88911 | 57,00 | SP235200070 |
| CVAT/10-15000/630 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 103841 | 57,00 | SP235200080 |
| CVAT/10-16000/710 N Ekonovent | IP54 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 109444 | 57,00 | SP235200090 |
| CVAB-N / CVAT-N Ecowatt úsporné zvukově izolované radiální potrubní ventilátory | | | | | | |
| CVAB-1400/250 N Ecowatt | IP44 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 37145 | 57,00 | SP235100310 |
| CVAB-2000/315 N Ecowatt | IP44 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 41851 | 57,00 | SP235100320 |
| CVAB-3000/355 N Ecowatt | IP44 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | | 43424 | 57,00 | SP235100330 |
| CVAB-4000/400 N Ecowatt | IP44 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | o | 50938 | 57,00 | SP235100340 |

| | | | | | |
|--|---|---|--------|-------|-------------|
| CVAB-6000/450 N Ecowatt | IP44 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 68568 | 57,00 | SP235100350 |
| CVAT-9000/500 N Ecowatt | IP44 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 76746 | 57,00 | SP235100360 |
| CVAT-12000/560 N Ecowatt | IP44 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 93388 | 57,00 | SP235100370 |
| | | | | | |
| CSC - N venkovní stříška pro CVAB-N/CVAT-N (Ecowatt, Ekonovent) | | | | | |
| | | | | | |
| CSC 250/315 N | venkovní stříška | | 1389 | – | PR536101010 |
| CSC 355/400 N | venkovní stříška | | 1495 | – | PR536101020 |
| CSC 450 N | venkovní stříška | | 1658 | – | PR536101030 |
| CSC 500 N | venkovní stříška | | 1798 | – | PR536101040 |
| CSC 560 N | venkovní stříška | | 2535 | – | PR536101050 |
| CSC 630 N | venkovní stříška | | 3265 | – | PR536101060 |
| CSC 710 n | venkovní stříška | | 4202 | – | PR536101070 |
| | | | | | |
| CVB Slimbox zvukově izolované radiální potrubní ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| CVB 350/125 Slimbox | IP44 zvukově izolovaný radiální potrubní ventilátor | o | 14293 | 2,90 | SP229100010 |
| CVB 600/150-160 Slimbox | IP44 zvukově izolovaný radiální potrubní ventilátor | o | 17160 | 2,90 | SP229100030 |
| CVB 900/200 Slimbox | IP44 zvukově izolovaný radiální potrubní ventilátor | o | 19855 | 2,90 | SP229100040 |
| CVB 1100/250 Slimbox | IP44 zvukově izolovaný radiální potrubní ventilátor | | 23326 | 2,90 | SP229100050 |
| | | | | | |
| CVB/CVT Centribox zvukově izolované radiální potrubní ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| CVB-180/180 NT 72W | IP44 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 23721 | 2,90 | SP230100020 |
| CVB/4-180/180 RE 147W | IP44 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 24870 | 2,90 | SP230100031 |
| CVB-240/240 N RE 200W | IP55 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 28724 | 2,90 | SP230100045 |
| CVB-240/240 N RE 245W | IP55 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 29539 | 2,90 | SP230100050 |
| CVB/4-240/240 NT 373W | IP44 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 31101 | 2,90 | SP230100055 |
| CVB/4-240/240 NT 550W | IP44 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 31284 | 2,90 | SP230100056 |
| CVB-270/200 N RE 245W | IP55 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 32854 | 2,90 | SP230100058 |
| CVB-270/200 N RE 515W | IP55 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 34381 | 2,90 | SP230100062 |
| CVB/4-270/200 N 373W | IP20 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | o | 33991 | 2,90 | SP230100061 |
| CVB-270/270 NT 245W | IP44 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 36902 | 2,90 | SP230100071 |
| CVB-270/270 RE 515W | IP55 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 40063 | 2,90 | SP230100075 |
| CVB/4-270/270 N 550W | IP20 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | o | 35849 | 2,90 | SP230100078 |
| CVB-320/240 NT 736W | IP44 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | o | 44591 | 2,90 | SP230100090 |
| CVT-320/240 NT 1100W | IP44 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 45437 | 57,00 | SP230100171 |
| CVT-380/380 NT 2200W | IP55 zvukově izolovaný rad. potrubní vent. | | 56127 | 57,00 | SP230100190 |
| | | | | | |
| Příslušenství k ventilátorům CVB / CVT | | | | | |
| | | | | | |
| CSC 180 | stříška pro ventilátory CVB 180 Centribox | | 1365 | – | SP415100010 |
| CSC 240 | stříška pro ventilátory CVB 240 Centribox | | 1406 | – | SP415100020 |
| CSC 270 | stříška pro ventilátory CVB 270 Centribox | | 1435 | – | SP415100030 |
| CSC 320 | stříška pro ventilátory CVB / CVT 320 Centribox | | 1475 | – | SP415100040 |
| CSC 380 | stříška pro ventilátory CVT 380 Centribox | | 2640 | – | SP415100050 |
| | | | | | |
| JETLINE diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| | | | | | |
| JETLINE 100 | IP44 diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 5314 | 2,90 | SP204100010 |
| JETLINE 125 | IP44 diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 5451 | 2,90 | SP204100020 |
| JETLINE 150 | IP44 diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 6534 | 2,90 | SP204100030 |
| JETLINE 160 | IP44 diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 6534 | 2,90 | SP204100040 |
| JETLINE 200 | IP44 diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 8592 | 2,90 | SP204100050 |
| JETLINE 250 | IP44 diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 9196 | 2,90 | SP204100060 |
| JETLINE 315 | IP44 diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 10434 | 2,90 | SP204100070 |
| | | | | | |
| JETLINE Ecowatt úsporné diagonální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | |
| | | | | | |
| JETLINE 100 Ecowatt | IP44 úsporný diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 6814 | 2,90 | SP204101010 |
| JETLINE 125 Ecowatt | IP44 úsporný diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 6908 | 2,90 | SP204101020 |
| JETLINE 150 Ecowatt | IP44 úsporný diagonální ventilátor do kruhového potrubí | | 12828 | 2,90 | SP204101030 |
| JETLINE 160 Ecowatt | IP44 úsporný diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 12828 | 2,90 | SP204101040 |
| JETLINE 200 Ecowatt | IP44 úsporný diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 14774 | 2,90 | SP204101050 |
| JETLINE 250 Ecowatt | IP44 úsporný diagonální ventilátor do kruhového potrubí | | 16325 | 2,90 | SP204101060 |
| JETLINE 315 Ecowatt | IP44 úsporný diagonální ventilátor do kruhového potrubí | o | 28665 | 2,90 | SP204101070 |
| | | | | | |
| KABT zvukově izolované ventilátory pro kuchyně | | | | | |
| | | | | | |
| KABT/4-3000/315 | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 53669 | 57,00 | SP281300010 |
| KABT/4-4000/355 | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 57630 | 57,00 | SP281300020 |
| KABT/4-6000/450 | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | o | 64100 | 57,00 | SP281300030 |
| KABT/4-9000/500 | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 75556 | 57,00 | SP281300040 |
| KABT/4-12000/560 | IP55 zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 78995 | 57,00 | SP281300050 |
| | | | | | |
| KABB / KABT Ecowatt úsporné zvukově izolované ventilátory pro kuchyně | | | | | |
| | | | | | |
| KABB-3000/315 Ecowatt | IP55 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 65728 | 57,00 | SP281300210 |
| KABB-4000/355 Ecowatt | IP55 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 71069 | 57,00 | SP281300220 |
| KABB-6000/450 Ecowatt | IP55 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 79383 | 35,00 | SP281300230 |
| KABT-9000/500 Ecowatt | IP55 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 93826 | 57,00 | SP281300240 |
| KABT-12000/560 Ecowatt | IP55 úsporný zvukově izolovaný radiální ventilátor | | 109310 | 57,00 | SP281300250 |
| | | | | | |
| Příslušenství k ventilátorům KABB / KABT, KABB / KABT Ecowatt | | | | | |
| | | | | | |
| CHV-KABT 3000 | přechod na kruhové potrubí pro výtlak pro KABB / KABT | | 2776 | – | PR191101110 |
| CHV-KABT 4000 | přechod na kruhové potrubí pro výtlak pro KABB / KABT | | 3005 | – | PR191101120 |

| | | | | | | |
|--|---|---|--|-------|-------|--------------|
| CHV-KABT 6000 | přechod na kruhové potrubí pro výtlač pro KABB / KABT | | | 3238 | – | PR191101130 |
| CHV-KABT 9000 | přechod na kruhové potrubí pro výtlač pro KABB / KABT | | | 3885 | – | PR191101140 |
| CHV-KABT 12000 | přechod na kruhové potrubí pro výtlač pro KABB / KABT | | | 4163 | – | PR191101150 |
| | | | | | | |
| CTI-KABT 3000 | krýcí stříška pro ventilátory KABB / KABT | | | 905 | – | PR191101010 |
| CTI-KABT 4000 | krýcí stříška pro ventilátory KABB / KABT | | | 1162 | – | PR191101020 |
| CTI-KABT 6000 | krýcí stříška pro ventilátory KABB / KABT | | | 1323 | – | PR191101030 |
| CTI-KABT 9000 | krýcí stříška pro ventilátory KABB / KABT | | | 1524 | – | PR191100140 |
| CTI-KABT 12000 | krýcí stříška pro ventilátory KABB / KABT | | | 1683 | – | PR191100150 |
| | | | | | | |
| IAE-KABT 3000 | pružná spojka pro ventilátory KABB / KABT | | | 964 | – | PR190204010 |
| IAE-KABT 4000 | pružná spojka pro ventilátory KABB / KABT | | | 1043 | – | PR190204020 |
| IAE-KABT 6000 | pružná spojka pro ventilátory KABB / KABT | | | 1203 | – | PR190204030 |
| IAE-KABT 9000 | pružná spojka pro ventilátory KABB / KABT | | | 1364 | – | PR190204040 |
| IAE-KABT 12000 | pružná spojka pro ventilátory KABB / KABT | | | 1524 | – | PR190204050 |
| | | | | | | |
| RK plastové radiální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| RK 100 L | IP44 radiální ventilátor plastový | o | | 4182 | 2,90 | URB110100010 |
| RK 125 L | IP44 radiální ventilátor plastový | o | | 4182 | 2,90 | URB110100020 |
| RK 160 | IP44 radiální ventilátor plastový | o | | 5470 | 2,90 | URB110100040 |
| RK 160 L | IP44 radiální ventilátor plastový | o | | 6190 | 2,90 | URB110100042 |
| RK 200 | IP44 radiální ventilátor plastový | o | | 6255 | 2,90 | URB110100050 |
| RK 315 | IP44 radiální ventilátor plastový | o | | 10052 | 2,90 | RB110100090 |
| RK 315 L | IP44 radiální ventilátor plastový | o | | 12404 | 2,90 | RB110100080 |
| | | | | | | |
| RM N kovové radiální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| RM 100 NK | IP44 radiální ventilátor kovový | o | | 4001 | 2,90 | SP202102110 |
| RM 125 NK | IP44 radiální ventilátor kovový | o | | 4001 | 2,90 | SP202102120 |
| RM 150 NK | IP44 radiální ventilátor kovový | o | | 4740 | 2,90 | SP202102130 |
| RM 160 NK | IP44 radiální ventilátor kovový | o | | 4740 | 2,90 | SP202102140 |
| RM 200 NK | IP44 radiální ventilátor kovový | o | | 5704 | 2,90 | SP202102150 |
| RM 250 NK | IP44 radiální ventilátor kovový | o | | 5980 | 2,90 | SP202102160 |
| RM 315 NK | IP44 radiální ventilátor kovový | o | | 7859 | 2,90 | SP202102170 |
| RM 355 N | IP54 radiální ventilátor kovový | o | | 24963 | 2,90 | SP202102080 |
| RM 400 N | IP54 radiální ventilátor kovový | o | | 29078 | 2,90 | SP202102090 |
| | | | | | | |
| RM konzola U | montážní konzole pro ventilátory RM NK | o | | 212 | – | ED300200010 |
| | | | | | | |
| RM Ecowatt úsporné kovové radiální ventilátory do kruhového potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| RM 100 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 5768 | 2,90 | SP202200010 |
| RM 125 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 6064 | 2,90 | SP202200020 |
| RM 150 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 11486 | 2,90 | SP202200030 |
| RM 160 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 11486 | 2,90 | SP202200040 |
| RM 200 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 13039 | 2,90 | SP202200050 |
| RM 250 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 15298 | 2,90 | SP202200060 |
| RM 315 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 27572 | 2,90 | SP202200070 |
| RM 355 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 52646 | 2,90 | SP202200080 |
| RM 400 Ecowatt | IP44 úsporný radiální ventilátor kovový | o | | 63201 | 2,90 | SP202200090 |
| | | | | | | |
| RMQ nástěnné radiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| RMQ 100 N | IP44 radiální ventilátor nástěnný | o | | 6761 | 2,90 | SP203100110 |
| RMQ 125 N | IP44 radiální ventilátor nástěnný | o | | 6761 | 2,90 | SP203100120 |
| RMQ 150 N | IP44 radiální ventilátor nástěnný | | | 8417 | 2,90 | SP203100130 |
| RMQ 160 N | IP44 radiální ventilátor nástěnný | o | | 8417 | 2,90 | SP203100140 |
| RMQ 200 N | IP44 radiální ventilátor nástěnný | o | | 9981 | 2,90 | SP203100150 |
| RMQ 250 N | IP44 radiální ventilátor nástěnný | o | | 10984 | 2,90 | SP203100160 |
| RMQ 315 N | IP44 radiální ventilátor nástěnný | o | | 13127 | 2,90 | SP203100170 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 1.4 VENTILÁTORY DO ČTYŘHRANNÉHO POTRUBÍ | | | | | | |
| | | | | | | |
| ILB / ILT radiální ventilátory do čtyřhranného potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| ILB/4-200 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 17704 | 12,90 | SP280100010 |
| ILT/4-200 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 18235 | 12,90 | SP281100100 |
| | | | | | | |
| ILB/4-225 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 22661 | 12,90 | SP280100020 |
| ILB/6-225 | IP55, 75°C, kanálový radiální ventilátor | | | 25127 | 12,90 | SP280100040 |
| ILT/4-225 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 20535 | 12,90 | SP281100110 |
| ILT/6-225 | IP55, 75°C, kanálový radiální ventilátor | | | 20908 | 12,90 | SP281100150 |
| | | | | | | |
| ILB/4-250 | IP55, 40°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 28004 | 12,90 | SP280100030 |
| ILB/6-250 | IP55, 50°C, kanálový radiální ventilátor | | | 25469 | 12,90 | SP280100050 |
| ILT/4-250 | IP55, 50°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 26803 | 12,90 | SP281100120 |
| ILT/6-250 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | | | 22767 | 12,90 | SP281100160 |
| | | | | | | |
| ILB/6-285 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 31802 | 12,90 | SP280100060 |
| ILT/4-285 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 34018 | 12,90 | SP281100130 |
| ILT/6-285 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 27816 | 12,90 | SP281100170 |
| | | | | | | |
| ILB/6-315 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 36995 | 12,90 | SP280100070 |
| ILT/4-315 | IP55, 45°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 41928 | 12,90 | SP281100140 |
| ILT/6-315 | IP55, 75°C, kanálový radiální ventilátor | | | 35517 | 12,90 | SP281100180 |

| | | | | | |
|---|---|---|--------|-------|-------------|
| ILB/6-355 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | 59017 | 12,90 | SP280100080 |
| ILT/4-355 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | 71552 | 12,90 | SP281100250 |
| ILT/6-355 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | | 45106 | 12,90 | SP281100190 |
| ILT/8-355 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | | 49451 | 12,90 | SP281100220 |
| ILT/4-400 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | | 94691 | 12,90 | SP281100260 |
| ILT/6-400 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | 67881 | 12,90 | SP281100200 |
| ILT/8-400 | IP55, 40°C, kanálový radiální ventilátor | | 66575 | 12,90 | SP281100230 |
| ILT/4-450 | IP55, 60°C, kanálový radiální ventilátor | | 121115 | 12,90 | SP281100270 |
| ILT/6-450 | IP55, 40°C, kanálový radiální ventilátor | o | 80059 | 12,90 | SP281100210 |
| ILT/8-450 | IP55, 70°C, kanálový radiální ventilátor | | 89436 | 12,90 | SP281100240 |
| ILHB / ILHT Ecowatt úsporné radiální ventilátory do čtyřhranného potrubí | | | | | |
| ILHB-355 CC Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 83109 | 57,00 | SP282120020 |
| ILHB-355 CC Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 70451 | 57,00 | SP282120030 |
| ILHB-355 CC Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 67449 | 57,00 | SP282120010 |
| ILHB-355 MV Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 77673 | 57,00 | SP282120220 |
| ILHB-355 MV Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 65017 | 57,00 | SP282120230 |
| ILHB-355 MV Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 62014 | 57,00 | SP282120210 |
| ILHB-400 CC Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 87373 | 57,00 | SP282120050 |
| ILHB-400 CC Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 74717 | 57,00 | SP282120060 |
| ILHB-400 CC Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 71715 | 57,00 | SP282120040 |
| ILHB-400 MV Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 81976 | 57,00 | SP282120250 |
| ILHB-400 MV Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 54179 | 57,00 | SP282120260 |
| ILHB-400 MV Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 66264 | 57,00 | SP282120240 |
| ILHB-450 CC Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 94899 | 57,00 | SP282120080 |
| ILHB-450 CC Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 82241 | 57,00 | SP282120090 |
| ILHB-450 CC Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 79240 | 57,00 | SP282120070 |
| ILHB-450 MV Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 88662 | 57,00 | SP282120280 |
| ILHB-450 MV Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 76007 | 57,00 | SP282120290 |
| ILHB-450 MV Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 73004 | 57,00 | SP282120270 |
| ILHT-500 CC Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 114029 | 57,00 | SP282120110 |
| ILHT-500 CC Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 101366 | 57,00 | SP282120120 |
| ILHT-500 CC Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 98363 | 57,00 | SP282120100 |
| ILHT-500 MV Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 106985 | 57,00 | SP282120310 |
| ILHT-500 MV Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 94323 | 57,00 | SP282120320 |
| ILHT-500 MV Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 91319 | 57,00 | SP282120300 |
| ILHT-630 CC Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 134945 | 57,00 | SP282120140 |
| ILHT-630 CC Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 122283 | 57,00 | SP282120150 |
| ILHT-630 CC Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 119278 | 57,00 | SP282120130 |
| ILHT-630 MV Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 126262 | 57,00 | SP282120340 |
| ILHT-630 MV Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 113601 | 57,00 | SP282120350 |
| ILHT-630 MV Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 110596 | 57,00 | SP282120330 |
| ILHT-710 CC Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 165064 | 57,00 | SP282120170 |
| ILHT-710 CC Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 152401 | 57,00 | SP282120180 |
| ILHT-710 CC Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 149397 | 57,00 | SP282120160 |
| ILHT-710 MV Ecowatt CAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 155749 | 57,00 | SP282120370 |
| ILHT-710 MV Ecowatt COP | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 143088 | 57,00 | SP282120380 |
| ILHT-710 MV Ecowatt VAV | IP55, 120°C, úsporný kanálový radiální ventilátor | | 140084 | 57,00 | SP282120360 |
| ILHT radiální ventilátory do čtyřhranného potrubí | | | | | |
| ILHT/4-355 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 44278 | 57,00 | SP282110010 |
| ILHT/6-355 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 44767 | 57,00 | SP282110020 |
| ILHT/4-355 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 37773 | 57,00 | SP282110210 |
| ILHT/6-355 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 38262 | 57,00 | SP282110220 |
| ILHT/4-400 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 47700 | 57,00 | SP282110030 |
| ILHT/6-400 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 47777 | 57,00 | SP282110040 |
| ILHT/4-400 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 40687 | 57,00 | SP282110230 |
| ILHT/6-400 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 40762 | 57,00 | SP282110240 |
| ILHT/4-450 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 56496 | 57,00 | SP282110050 |
| ILHT/6-450 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 52186 | 57,00 | SP282110060 |
| ILHT/4-450 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 48412 | 57,00 | SP282110250 |
| ILHT/6-450 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 44104 | 57,00 | SP282110260 |
| ILHT/4-500 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 70254 | 57,00 | SP282110070 |
| ILHT/6-500 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 64822 | 57,00 | SP282110080 |
| ILHT/4-500 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 60967 | 57,00 | SP282110270 |
| ILHT/6-500 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 55536 | 57,00 | SP282110280 |
| ILHT/4-560 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 79839 | 57,00 | SP282110090 |
| ILHT/6-560 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 77008 | 57,00 | SP282110100 |
| ILHT/4-560 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 69289 | 57,00 | SP282110290 |
| ILHT/6-560 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 66085 | 57,00 | SP282110300 |
| ILHT/6-630 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 91849 | 57,00 | SP282110110 |
| ILHT/6-630 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 81008 | 57,00 | SP282110310 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--------|-------|-------------|
| ILHT/6-710 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 121215 | 57,00 | SP282110120 |
| ILHT/6-710 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 108295 | 57,00 | SP282110320 |
| ILHT/6-800 CC | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 141789 | 57,00 | SP282110130 |
| ILHT/6-800 MV | IP55, 120 °C, kanálový radiální ventilátor | | 130517 | 57,00 | SP282110330 |
| Příslušenství k ventilátorům ILHT | | | | | |
| ACOPEL 355 BR | pružná manžeta | | 1281 | – | SP426100110 |
| ACOPEL 400 BR | pružná manžeta | | 1390 | – | SP426100120 |
| ACOPEL 450 BR | pružná manžeta | | 1473 | – | SP426100130 |
| ACOPEL 500 BR | pružná manžeta | | 1588 | – | SP426100140 |
| ACOPEL 560 BR | pružná manžeta | | 1675 | – | SP426100150 |
| ACOPEL 630 BR | pružná manžeta | | 1799 | – | SP426100160 |
| ACOPEL 710 BR | pružná manžeta | | 2252 | – | SP426100170 |
| ACOPEL 800 BR | pružná manžeta | | 2421 | – | SP426100180 |
| ILAR 355 | pružná manžeta | | 2093 | – | SP282210305 |
| ILAR 400 | pružná manžeta | | 2222 | – | SP282210310 |
| ILAR 450 | pružná manžeta | | 2412 | – | SP282210315 |
| ILAR 500 | pružná manžeta | | 2297 | – | SP282210320 |
| ILAR 560 | pružná manžeta | | 2464 | – | SP282210325 |
| ILAR 630 | pružná manžeta | | 2894 | – | SP282210330 |
| ILAR 710 | pružná manžeta | | 3292 | – | SP282210335 |
| ILAR 800 | pružná manžeta | | 3135 | – | SP282210340 |
| ILBC 355 | kruhové hrdlo na sání | | 2230 | – | SP282210210 |
| ILBC 400 | kruhové hrdlo na sání | | 2313 | – | SP282210215 |
| ILBC 450 | kruhové hrdlo na sání | | 2877 | – | SP282210220 |
| ILBC 500 | kruhové hrdlo na sání | | 2926 | – | SP282210225 |
| ILBC 560 | kruhové hrdlo na sání | | 3144 | – | SP282210230 |
| ILBC 630 | kruhové hrdlo na sání | | 4034 | – | SP282210235 |
| ILBC 710 | kruhové hrdlo na sání | | 4166 | – | SP282210240 |
| ILBC 800 | kruhové hrdlo na sání | | 4684 | – | SP282210245 |
| ILBR 355 | příruba | | 1497 | – | SP282210170 |
| ILBR 400 | příruba | | 1553 | – | SP282210175 |
| ILBR 450 | příruba | | 1606 | – | SP282210180 |
| ILBR 500 | příruba | | 1643 | – | SP282210185 |
| ILBR 560 | příruba | | 1702 | – | SP282210190 |
| ILBR 630 | příruba | | 1788 | – | SP282210195 |
| ILBR 710 | příruba | | 1893 | – | SP282210200 |
| ILBR 800 | příruba | | 1983 | – | SP282210205 |
| ILPL 355 | plenum box | | 9108 | – | SP282210425 |
| ILPL 400 | plenum box | | 9687 | – | SP282210430 |
| ILPL 450 | plenum box | | 10880 | – | SP282210435 |
| ILPL 500 | plenum box | | 12620 | – | SP282210440 |
| ILPL 560 | plenum box | | 16544 | – | SP282210445 |
| ILPL 630 | plenum box | | 20446 | – | SP282210450 |
| ILPL 710 | plenum box | | 21382 | – | SP282210455 |
| ILRC 355 | přechod na kruhové potrubí | | 5108 | – | SP282210265 |
| ILRC 400 | přechod na kruhové potrubí | | 5573 | – | SP282210270 |
| ILRC 450 | přechod na kruhové potrubí | | 5771 | – | SP282210275 |
| ILRC 500 | přechod na kruhové potrubí | | 6030 | – | SP282210280 |
| ILRC 560 | přechod na kruhové potrubí | | 6146 | – | SP282210285 |
| ILRC 630 | přechod na kruhové potrubí | | 6389 | – | SP282210290 |
| ILRC 710 | přechod na kruhové potrubí | | 6998 | – | SP282210295 |
| ILRC 800 | přechod na kruhové potrubí | | 7454 | – | SP282210300 |
| ILSH CC 355 | montážní konzola | | 1536 | – | SP282210050 |
| ILSH CC 400 | montážní konzola | | 1784 | – | SP282210055 |
| ILSH CC 450 | montážní konzola | | 1858 | – | SP282210060 |
| ILSH CC 500 | montážní konzola | | 1913 | – | SP282210065 |
| ILSH CC 560 | montážní konzola | | 1936 | – | SP282210070 |
| ILSH CC 630 | montážní konzola | | 2029 | – | SP282210075 |
| ILSH CC 710 | montážní konzola | | 2106 | – | SP282210080 |
| ILSH CC 800 | montážní konzola | | 2157 | – | SP282210085 |
| ILSH MV 355 | montážní konzola | | 1430 | – | SP282210010 |
| ILSH MV 400 | montážní konzola | | 1552 | – | SP282210015 |
| ILSH MV 450 | montážní konzola | | 1580 | – | SP282210020 |
| ILSH MV 500 | montážní konzola | | 1608 | – | SP282210025 |
| ILSH MV 560 | montážní konzola | | 1608 | – | SP282210030 |
| ILSH MV 630 | montážní konzola | | 1621 | – | SP282210035 |
| ILSH MV 710 | montážní konzola | | 1762 | – | SP282210040 |
| ILSH MV 800 | montážní konzola | | 1831 | – | SP282210045 |
| ILTI CC 355 | stříška | | 2403 | – | SP282210130 |
| ILTI CC 400 | stříška | | 2689 | – | SP282210135 |
| ILTI CC 450 | stříška | | 2898 | – | SP282210140 |
| ILTI CC 500 | stříška | | 3133 | – | SP282210145 |
| ILTI CC 560 | stříška | | 3278 | – | SP282210150 |
| ILTI CC 630 | stříška | | 3801 | – | SP282210155 |
| ILTI CC 710 | stříška | | 4259 | – | SP282210160 |
| ILTI CC 800 | stříška | | 4410 | – | SP282210165 |

| | | | | | | |
|---|--|---|--|----------|-------|-------------|
| ILTI MV 355 | stříška | | | 2221 | - | SP282210090 |
| ILTI MV 400 | stříška | | | 2308 | - | SP282210095 |
| ILTI MV 450 | stříška | | | 2482 | - | SP282210100 |
| ILTI MV 500 | stříška | | | 2540 | - | SP282210105 |
| ILTI MV 560 | stříška | | | 2911 | - | SP282210110 |
| ILTI MV 630 | stříška | | | 2954 | - | SP282210115 |
| ILTI MV 710 | stříška | | | 3213 | - | SP282210120 |
| ILTI MV 800 | stříška | | | 3268 | - | SP282210125 |
| | | | | | | |
| ILTM 355, 400, 450 | kryt motoru | | | 2465 | - | SP282210250 |
| ILTM 500, 560, 630 | kryt motoru | | | 2801 | - | SP282210255 |
| ILTM 710, 800 | kryt motoru | | | 3468 | - | SP282210260 |
| | | | | | | |
| ILVH 355 | ochranná mřížka výtlačku | | | 2957 | - | SP282210385 |
| ILVH 400 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3008 | - | SP282210390 |
| ILVH 450 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3293 | - | SP282210395 |
| ILVH 500 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3379 | - | SP282210400 |
| ILVH 560 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3900 | - | SP282210405 |
| ILVH 630 | ochranná mřížka výtlačku | | | 4065 | - | SP282210410 |
| ILVH 710 | ochranná mřížka výtlačku | | | 4924 | - | SP282210415 |
| ILVH 800 | ochranná mřížka výtlačku | | | 4942 | - | SP282210420 |
| | | | | | | |
| ILVV 355 | ochranná mřížka výtlačku | | | 2876 | - | SP282210345 |
| ILVV 400 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3012 | - | SP282210350 |
| ILVV 450 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3306 | - | SP282210355 |
| ILVV 500 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3368 | - | SP282210360 |
| ILVV 560 | ochranná mřížka výtlačku | | | 3881 | - | SP282210365 |
| ILVV 630 | ochranná mřížka výtlačku | | | 4382 | - | SP282210370 |
| ILVV 710 | ochranná mřížka výtlačku | | | 4842 | - | SP282210375 |
| ILVV 800 | ochranná mřížka výtlačku | | | 4987 | - | SP282210380 |
| | | | | | | |
| IAA-ILHT 355 | tlumič hluku | | | 5851 | - | PR180103360 |
| IAA-ILHT 400 | tlumič hluku | | | 6028 | - | PR180103370 |
| IAA-ILHT 450 | tlumič hluku | | | 7631 | - | PR180103380 |
| IAA-ILHT 500 | tlumič hluku | | | 7805 | - | PR180103390 |
| IAA-ILHT 560 | tlumič hluku | | | 10341 | - | PR180103395 |
| IAA-ILHT 630 | tlumič hluku | | | 9768 | - | PR180103400 |
| IAA-ILHT 710 | tlumič hluku | | | 10456 | - | PR180103410 |
| IAA-ILHT 800 | tlumič hluku | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| IFLK-ILHT 355 | krátká filtrační kazeta | | | 12493 | - | PR220104060 |
| IFLK-ILHT 400 | krátká filtrační kazeta | | | 13616 | - | PR220104070 |
| IFLK-ILHT 450 | krátká filtrační kazeta | | | 14751 | - | PR220104080 |
| IFLK-ILHT 500 | krátká filtrační kazeta | | | 15705 | - | PR220104090 |
| IFLK-ILHT 560 | krátká filtrační kazeta | | | na dotaz | - | |
| IFLK-ILHT 630 | krátká filtrační kazeta | | | 20545 | - | PR220104100 |
| IFLK-ILHT 710 | krátká filtrační kazeta | | | 25635 | - | PR220104110 |
| IFLK-ILHT 800 | krátká filtrační kazeta | | | 28509 | - | PR220104120 |
| | | | | | | |
| IFRK-ILHT 355 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | 1423 | - | FV100202010 |
| IFRK-ILHT 400 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | 1605 | - | FV100202020 |
| IFRK-ILHT 450 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | 1800 | - | FV100202030 |
| IFRK-ILHT 500 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | 1955 | - | FV100202040 |
| IFRK-ILHT 560 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | na dotaz | - | |
| IFRK-ILHT 630 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | 2628 | - | FV100202050 |
| IFRK-ILHT 710 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | 3458 | - | FV100202060 |
| IFRK-ILHT 800 | náhradní filtr G4 včetně ocelové sítě | | | 3882 | - | FV100202070 |
| | | | | | | |
| IJK-ILHT 355 | univerzální regulační klapka | | | 5089 | - | PR361200400 |
| IJK-ILHT 400 | univerzální regulační klapka | | | 5482 | - | PR361200410 |
| IJK-ILHT 450 | univerzální regulační klapka | | | 6148 | - | PR361200420 |
| IJK-ILHT 500 | univerzální regulační klapka | | | 6343 | - | PR361200430 |
| IJK-ILHT 560 | univerzální regulační klapka | | | 6722 | - | PR361200440 |
| IJK-ILHT 630 | univerzální regulační klapka | | | 7102 | - | PR361200450 |
| IJK-ILHT 710 | univerzální regulační klapka | | | 9784 | - | PR361200460 |
| IJK-ILHT 800 | univerzální regulační klapka | | | 11253 | - | PR361200470 |
| | | | | | | |
| IRAB / IRAT N zvukově izolované radiální ventilátory do čtyřhranného potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| IRAB 315 A N | IP54, 70°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 65721 | 57,00 | SP279100011 |
| IRAB 315 B N | IP54, 70°C, tichý kanálový radiální ventilátor | o | | 67405 | 57,00 | SP279100020 |
| IRAT 315 A N | IP54, 50°C, tichý kanálový radiální ventilátor | o | | 62628 | 57,00 | SP279101011 |
| IRAT 315 B N | IP54, 70°C, tichý kanálový radiální ventilátor | o | | 67228 | 57,00 | SP279101021 |
| IRAB 355 N | IP54, 50°C, tichý kanálový radiální ventilátor | o | | 77226 | 57,00 | SP279100030 |
| IRAT 355 N | IP54, 60°C, tichý kanálový radiální ventilátor | o | | 74709 | 57,00 | SP279101030 |
| IRAT 400 A N | IP54, 70°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 102257 | 57,00 | SP279101040 |
| IRAT 400 B N | IP54, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 106285 | 57,00 | SP279101050 |
| IRAT 450 N | IP54, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 140915 | 57,00 | SP279101061 |
| | | | | | | |
| IRB / IRT radiální ventilátory do čtyřhranného potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| IRB/2-180 | IP44, 70°C, kanálový radiální ventilátor | | | 13163 | 2,90 | SP279200010 |
| IRB/2-200 A | IP44, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 16729 | 2,90 | SP279200020 |
| IRB/2-200 B | IP44, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 17691 | 2,90 | SP279200030 |
| IRB/4-225 | IP44, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 25501 | 57,00 | SP279200040 |
| IRB/4-315 A | IP44, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 36771 | 57,00 | SP279200050 |
| IRB/4-315 B | IP54, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 44440 | 57,00 | SP279200060 |

| | | | | | | |
|---|--|---|--|----------|-------|-------------|
| IRB/6-315 | IP54, 60°C, kanálový radiální ventilátor | | | 41760 | 57,00 | SP279200070 |
| IRT/4-315 A | IP54, 50°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 45484 | 57,00 | SP279201010 |
| IRT/4-315 B | IP54, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 51628 | 57,00 | SP279201020 |
| IRB/4-355 | IP54, 50°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 45825 | 57,00 | SP279200080 |
| IRB/6-355 | IP54, 70°C, kanálový radiální ventilátor | | | 52815 | 57,00 | SP279200090 |
| IRT/4-355 | IP54, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 54375 | 57,00 | SP279201030 |
| IRT/6-355 | IP54, 50°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 49972 | 57,00 | SP279201040 |
| IRB/6-400 | IP54, 70°C, kanálový radiální ventilátor | | | 69324 | 57,00 | SP279200100 |
| IRT/4-400 A | IP54, 70°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 70451 | 57,00 | SP279201050 |
| IRT/4-400 B | IP54, 40°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 74369 | 57,00 | SP279201060 |
| IRT/6-400 | IP54, 40°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 59881 | 57,00 | SP279201070 |
| IRB/6-450 | IP54, 70°C, kanálový radiální ventilátor | | | 101400 | 57,00 | SP279200110 |
| IRT/4-450 | IP54, 40°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 103047 | 57,00 | SP279201080 |
| IRT/6-450 | IP54, 60°C, kanálový radiální ventilátor | o | | 84498 | 57,00 | SP279201090 |
| IRB Ecowatt úsporné radiální ventilátory do čtyřhranného potrubí | | | | | | |
| IRB-180 Ecowatt | IP44 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 17479 | 2,90 | SP279200310 |
| IRB-200 Ecowatt | IP44 úsporný kanálový radiální ventilátor | o | | 18221 | 2,90 | SP279200320 |
| IRB-225 Ecowatt | IP44 úsporný kanálový radiální ventilátor | o | | 28958 | 12,90 | SP279200330 |
| IRB-315A Ecowatt | IP44 úsporný kanálový radiální ventilátor | o | | 46930 | 57,00 | SP279200340 |
| IRB-315B Ecowatt | IP44 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 50745 | 57,00 | SP279200350 |
| IRB-355 Ecowatt | IP44 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 62533 | 57,00 | SP279200360 |
| IRB-400 Ecowatt | IP44 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 78368 | 57,00 | SP279200370 |
| IRT-315 Ecowatt | IP54 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 57745 | 57,00 | SP279201310 |
| IRT-355 Ecowatt | IP54 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 65701 | 57,00 | SP279201320 |
| IRT-400A Ecowatt | IP54 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 84738 | 57,00 | SP279201330 |
| IRT-400B Ecowatt | IP54 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | 92534 | 57,00 | SP279201340 |
| IRT-450 Ecowatt | IP54 úsporný kanálový radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CVST středtlaké zvukově izolované rad. vent. do čtyřhranného potrubí | | | | | | |
| CVST-9/4-0,25kW-1200 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 67892 | 57,00 | SP274100010 |
| CVST-9/4-0,25kW-1300 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 67892 | 57,00 | SP274100020 |
| CVST-9/4-0,25kW-1400 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 67892 | 57,00 | SP274100030 |
| CVST-9/4-0,25kW-1450 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 67892 | 57,00 | SP274100040 |
| CVST-9/4-0,37kW-1200 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 68742 | 57,00 | SP274100050 |
| CVST-9/4-0,37kW-1450 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 68742 | 57,00 | SP274100060 |
| CVST-9/4-0,37kW-1650 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 68742 | 57,00 | SP274100070 |
| CVST-9/4-0,37kW-1800 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 68742 | 57,00 | SP274100080 |
| CVST-9/4-0,37kW-1850 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 68742 | 57,00 | SP274100090 |
| CVST-9/4-0,55kW-1650 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 69825 | 57,00 | SP274100100 |
| CVST-9/4-0,55kW-1800 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 69825 | 57,00 | SP274100110 |
| CVST-9/4-0,55kW-1900 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 69825 | 57,00 | SP274100120 |
| CVST-9/4-0,55kW-2000 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 69825 | 57,00 | SP274100130 |
| CVST-9/4-0,75kW-1500 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100140 |
| CVST-9/4-0,75kW-1550 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100150 |
| CVST-9/4-0,75kW-1600 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100160 |
| CVST-9/4-0,75kW-1700 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100170 |
| CVST-9/4-0,75kW-1900 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100180 |
| CVST-9/4-0,75kW-1950 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100190 |
| CVST-9/4-0,75kW-2000 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100200 |
| CVST-9/4-0,75kW-2150 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100210 |
| CVST-9/4-0,75kW-2400 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 72802 | 57,00 | SP274100220 |
| CVST-10/6-0,37kW-1200 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 70881 | 57,00 | SP274101010 |
| CVST-10/6-0,37kW-1300 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 70882 | 57,00 | SP274101020 |
| CVST-10/6-0,55kW-1300 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 73862 | 57,00 | SP274101030 |
| CVST-10/6-0,55kW-1400 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 73862 | 57,00 | SP274101040 |
| CVST-10/6-0,55kW-1600 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 73862 | 57,00 | SP274101050 |
| CVST-10/6-0,75kW-1400 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 74749 | 57,00 | SP274101060 |
| CVST-10/6-0,75kW-1600 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 74749 | 57,00 | SP274101070 |
| CVST-10/6-1,1kW-1200 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 75379 | 57,00 | SP274101080 |
| CVST-10/6-1,1kW-1300 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 75379 | 57,00 | SP274101090 |
| CVST-10/6-1,1kW-1450 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 75379 | 57,00 | SP274101100 |
| CVST-10/6-1,1kW-1700 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 75379 | 57,00 | SP274101110 |
| CVST-10/6-1,1kW-1900 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 75379 | 57,00 | SP274101120 |
| CVST-10/6-1,1kW-2000 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 75379 | 57,00 | SP274101130 |
| CVST-12/6-0,55kW-850 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 78523 | 57,00 | SP274102030 |
| CVST-12/6-0,55kW-1000 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 78523 | 57,00 | SP274102010 |
| CVST-12/6-0,55kW-1200 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 78523 | 57,00 | SP274102020 |
| CVST-12/6-0,75kW-1150 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82149 | 57,00 | SP274102040 |
| CVST-12/6-1,1kW-1050 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82802 | 57,00 | SP274102050 |
| CVST-12/6-1,1kW-1250 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82802 | 57,00 | SP274102060 |
| CVST-12/6-1,1kW-1300 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82802 | 57,00 | SP274102070 |
| CVST-12/6-1,1kW-1350 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82802 | 57,00 | SP274102080 |
| CVST-12/6-1,1kW-1400 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82802 | 57,00 | SP274102090 |
| CVST-12/6-1,1kW-1450 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82802 | 57,00 | SP274102100 |
| CVST-12/6-1,1kW-1600 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 82802 | 57,00 | SP274102110 |
| CVST-12/6-1,5kW-1200 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 86050 | 57,00 | SP274102120 |
| CVST-12/6-1,5kW-1450 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 86050 | 57,00 | SP274102130 |
| CVST-12/6-1,5kW-1500 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 86050 | 57,00 | SP274102140 |
| CVST-12/6-1,5kW-1550 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 86050 | 57,00 | SP274102150 |
| CVST-12/6-1,5kW-1600 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 86050 | 57,00 | SP274102160 |
| CVST-12/6-1,5kW-2250 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 86050 | 57,00 | SP274102170 |
| CVST-12/6-2,2kW-1300 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 87716 | 57,00 | SP274102180 |
| CVST-12/6-2,2kW-1500 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 87716 | 57,00 | SP274102190 |
| CVST-12/6-2,2kW-1550 | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | | 87716 | 57,00 | SP274102200 |

| | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--------|-------|-------------|
| CVTT 10/10 0,55 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 52184 | 57,00 | SP285100300 |
| CVTT 10/10 0,75 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 53178 | 57,00 | SP285100330 |
| CVTT 10/10 1,1 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 56340 | 57,00 | SP285100360 |
| CVTT 10/10 1,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 60432 | 57,00 | SP285100390 |
| CVTT 12/12 0,37 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 56116 | 57,00 | SP285100420 |
| CVTT 12/12 0,55 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 57656 | 57,00 | SP285100450 |
| CVTT 12/12 0,75 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 58269 | 57,00 | SP285100480 |
| CVTT 12/12 1,1 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 61970 | 57,00 | SP285100510 |
| CVTT 12/12 1,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 67521 | 57,00 | SP285100540 |
| CVTT 12/12 2,2 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 71369 | 57,00 | SP285100570 |
| CVTT 15/15 0,75 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 67204 | 57,00 | SP285100600 |
| CVTT 15/15 1,1 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 70284 | 57,00 | SP285100630 |
| CVTT 15/15 1,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 73834 | 57,00 | SP285100660 |
| CVTT 15/15 2,2 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 79384 | 57,00 | SP285100690 |
| CVTT 15/15 3 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 89788 | 57,00 | SP285100720 |
| CVTT 15/15 4 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 99032 | 57,00 | SP285100750 |
| CVTT 18/18 1,1 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 81158 | 57,00 | SP285100780 |
| CVTT 18/18 1,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 85467 | 57,00 | SP285100810 |
| CVTT 18/18 2,2 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 90094 | 57,00 | SP285100840 |
| CVTT 18/18 3 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 101654 | 57,00 | SP285100870 |
| CVTT 18/18 4 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 110897 | 57,00 | SP285100900 |
| CVTT 18/18 5,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 130398 | 57,00 | SP285100930 |
| CVTT 20/20 2,2 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 159070 | 57,00 | SP285100960 |
| CVTT 20/20 3 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 164306 | 57,00 | SP285100990 |
| CVTT 20/20 4 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 169700 | 57,00 | SP285101020 |
| CVTT 20/20 5,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 189208 | 57,00 | SP285101050 |
| CVTT 20/20 7,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 202946 | 57,00 | SP285101080 |
| CVTT 22/22 2,2 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 172786 | 57,00 | SP285101140 |
| CVTT 22/22 3 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 176560 | 57,00 | SP285101170 |
| CVTT 22/22 4 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 180027 | 57,00 | SP285101200 |
| CVTT 22/22 5,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 201070 | 57,00 | SP285101230 |
| CVTT 22/22 7,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 220948 | 57,00 | SP285101260 |
| CVTT 22/22 11 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 253006 | 57,00 | SP285101110 |
| CVTT 25/25 2,2 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 193742 | 57,00 | SP285101320 |
| CVTT 25/25 3 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 197522 | 57,00 | SP285101350 |
| CVTT 25/25 4 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 207614 | 57,00 | SP285101380 |
| CVTT 25/25 5,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 231821 | 57,00 | SP285101410 |
| CVTT 25/25 7,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 245306 | 57,00 | SP285101440 |
| CVTT 25/25 11 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 292619 | 57,00 | SP285101290 |
| CVTT 30/28 2,2 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 231581 | 57,00 | SP285101530 |
| CVTT 30/28 3 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 232963 | 57,00 | SP285101560 |
| CVTT 30/28 4 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 238212 | 57,00 | SP285101590 |
| CVTT 30/28 5,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 248612 | 57,00 | SP285101620 |
| CVTT 30/28 7,5 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 261019 | 57,00 | SP285101650 |
| CVTT 30/28 11 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 315431 | 57,00 | SP285101470 |
| CVTT 30/28 15 kW | IP55, 40°C, tichý kanálový radiální ventilátor | | 344792 | 57,00 | SP285101500 |
| | | | | | |
| Příslušenství pro CVTT | | | | | |
| | | | | | |
| CTI-9 | krycí stříška pro CVTT | | 1401 | – | PR191100020 |
| CTI-10 | krycí stříška pro CVTT | | 1613 | – | PR191100030 |
| CTI-12 | krycí stříška pro CVTT | | 2009 | – | PR191100040 |
| CTI-15 | krycí stříška pro CVTT | | 2640 | – | PR191100050 |
| CTI-18 | krycí stříška pro CVTT | | 3862 | – | PR191100060 |
| CTI-20 | krycí stříška pro CVTT | | 6691 | – | PR191100070 |
| CTI-22 | krycí stříška pro CVTT | | 7608 | – | PR191100080 |
| CTI-25 | krycí stříška pro CVTT | | 8716 | – | PR191100090 |
| CTI-30 | krycí stříška pro CVTT | | 11684 | – | PR191100100 |
| | | | | | |
| CVTT-MOUNT 9 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 2316 | – | SP285202020 |
| CVTT-MOUNT 9 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 2116 | – | SP285201020 |
| CVTT-MOUNT 10 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 2334 | – | SP285202030 |
| CVTT-MOUNT 10 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 2158 | – | SP285201030 |
| CVTT-MOUNT 12 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 2449 | – | SP285202040 |
| CVTT-MOUNT 12 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 2228 | – | SP285201040 |
| CVTT-MOUNT 15 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 4678 | – | SP285202050 |
| CVTT-MOUNT 15 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 2393 | – | SP285201050 |
| CVTT-MOUNT 18 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 6280 | – | SP285202060 |
| CVTT-MOUNT 18 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 2890 | – | SP285201060 |
| CVTT-MOUNT 20 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 3278 | – | SP285202070 |
| CVTT-MOUNT 20 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 3094 | – | SP285201070 |
| CVTT-MOUNT 22 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 3835 | – | SP285202080 |
| CVTT-MOUNT 22 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 3568 | – | SP285201080 |
| CVTT-MOUNT 25 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 4971 | – | SP285202090 |
| CVTT-MOUNT 25 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 4648 | – | SP285201090 |
| CVTT-MOUNT 30 IN | hrdlo sací pro venkovní vertikální montáž | | 5776 | – | SP285202100 |
| CVTT-MOUNT 30 OUT | hrdlo výtlačné pro venkovní vertikální montáž | | 5304 | – | SP285201100 |
| | | | | | |
| IAA 9/9 IN | tlumič hluku sání | | 6579 | – | PR180103020 |
| IAA 9/9 OUT | tlumič hluku výtlač | | 5568 | – | PR180203020 |
| IAA 10/10 IN | tlumič hluku sání | | 6572 | – | PR180103030 |
| IAA 10/10 OUT | tlumič hluku výtlač | | 6038 | – | PR180203030 |
| IAA 12/12 IN | tlumič hluku sání | | 8207 | – | PR180103040 |
| IAA 12/12 OUT | tlumič hluku výtlač | | 7299 | – | PR180203040 |
| IAA 15/15 IN | tlumič hluku sání | | 8912 | – | PR180103050 |
| IAA 15/15 OUT | tlumič hluku výtlač | | 7847 | – | PR180203050 |
| IAA 18/18 IN | tlumič hluku sání | | 11150 | – | PR180103060 |

| | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------------|--|--|-------|---|-------------|
| IAA 18/18 OUT | tlumič hluku výtlak | | | 8339 | - | PR180203060 |
| IAA 20/20 IN | tlumič hluku sání | | | 11814 | - | PR180103070 |
| IAA 20/20 OUT | tlumič hluku výtlak | | | 9870 | - | PR180203070 |
| IAA 22/22 IN | tlumič hluku sání | | | 12894 | - | PR180103080 |
| IAA 22/22 OUT | tlumič hluku výtlak | | | 11314 | - | PR180203080 |
| IAA 25/25 IN | tlumič hluku sání | | | 19649 | - | PR180103090 |
| IAA 25/25 OUT | tlumič hluku výtlak | | | 13229 | - | PR180203090 |
| IAA 30/28 IN | tlumič hluku sání | | | 25825 | - | PR180103100 |
| IAA 30/28 OUT | tlumič hluku výtlak | | | 14173 | - | PR180203100 |
| | | | | | | |
| IAE 9/9 IN | pružná spojka sání | | | 1191 | - | PR190103020 |
| IAE 9/9 OUT | pružná spojka výtlak | | | 1110 | - | PR190203020 |
| IAE 10/10 IN | pružná spojka sání | | | 1703 | - | PR190103030 |
| IAE 10/10 OUT | pružná spojka výtlak | | | 1433 | - | PR190203030 |
| IAE 12/12 IN | pružná spojka sání | | | 1328 | - | PR190103040 |
| IAE 12/12 OUT | pružná spojka výtlak | | | 1243 | - | PR190203040 |
| IAE 15/15 IN | pružná spojka sání | | | 1523 | - | PR190103050 |
| IAE 15/15 OUT | pružná spojka výtlak | | | 1813 | - | PR190203050 |
| IAE 18/18 IN | pružná spojka sání | | | 2329 | - | PR190103060 |
| IAE 18/18 OUT | pružná spojka výtlak | | | 2176 | - | PR190203060 |
| IAE 20/20 IN | pružná spojka sání | | | 2478 | - | PR190103070 |
| IAE 20/20 OUT | pružná spojka výtlak | | | 2316 | - | PR190203070 |
| IAE 22/22 IN | pružná spojka sání | | | 2629 | - | PR190103080 |
| IAE 22/22 OUT | pružná spojka výtlak | | | 2460 | - | PR190203080 |
| IAE 25/25 IN | pružná spojka sání | | | 2783 | - | PR190103090 |
| IAE 25/25 OUT | pružná spojka výtlak | | | 2600 | - | PR190203090 |
| IAE 30/28 IN | pružná spojka sání | | | 3084 | - | PR190103100 |
| IAE 30/28 OUT | pružná spojka výtlak | | | 2884 | - | PR190203100 |
| | | | | | | |
| IBR 9/9 IN | volná příruba sání | | | 873 | - | PR201103020 |
| IBR 9/9 OUT | volná příruba výtlak | | | 1151 | - | PR201203020 |
| IBR 10/10 IN | volná příruba sání | | | 931 | - | PR201103030 |
| IBR 10/10 OUT | volná příruba výtlak | | | 1215 | - | PR201203030 |
| IBR 12/12 IN | volná příruba sání | | | 988 | - | PR201103040 |
| IBR 12/12 OUT | volná příruba výtlak | | | 1284 | - | PR201203040 |
| IBR 15/15 IN | volná příruba sání | | | 1111 | - | PR201103050 |
| IBR 15/15 OUT | volná příruba výtlak | | | 1410 | - | PR201203050 |
| IBR 18/18 IN | volná příruba sání | | | 1601 | - | PR201103060 |
| IBR 18/18 OUT | volná příruba výtlak | | | 1716 | - | PR201203060 |
| IBR 20/20 IN | volná příruba sání | | | 1736 | - | PR201103070 |
| IBR 20/20 OUT | volná příruba výtlak | | | 1854 | - | PR201203070 |
| IBR 22/22 IN | volná příruba sání | | | 1867 | - | PR201103080 |
| IBR 22/22 OUT | volná příruba výtlak | | | 1999 | - | PR201203080 |
| IBR 25/25 IN | volná příruba sání | | | 1999 | - | PR201103090 |
| IBR 25/25 OUT | volná příruba výtlak | | | 2138 | - | PR201203090 |
| IBR 30/28 IN | volná příruba sání | | | 2263 | - | PR201103100 |
| IBR 30/28 OUT | volná příruba výtlak | | | 2423 | - | PR201203100 |
| | | | | | | |
| IJK 9/9 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 4873 | - | PR361200030 |
| IJK 9/9 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 3258 | - | PR361100020 |
| IJK 10/10 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 5172 | - | PR361200040 |
| IJK 10/10 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 4017 | - | PR361100030 |
| IJK 12/12 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 6018 | - | PR361200050 |
| IJK 12/12 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 4240 | - | PR361100040 |
| IJK 15/15 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 7484 | - | PR361200060 |
| IJK 15/15 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 6237 | - | PR361100050 |
| IJK 18/18 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 8254 | - | PR361200070 |
| IJK 18/18 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 7726 | - | PR361100060 |
| IJK 20/20 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 10057 | - | PR361200080 |
| IJK 20/20 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 8691 | - | PR361100070 |
| IJK 22/22 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 11795 | - | PR361200090 |
| IJK 22/22 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 9056 | - | PR361100080 |
| IJK 25/25 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 13376 | - | PR361200100 |
| IJK 25/25 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 10057 | - | PR361100090 |
| IJK 30/28 IN | regulační klapka univerzální sání | | | 17513 | - | PR361200020 |
| IJK 30/28 OUT | regulační klapka univerzální výtlak | | | 11599 | - | PR361100100 |
| | | | | | | |
| IFLK-CVTT 9 | krátká filtrační kazeta | | | 10007 | - | PR220103020 |
| IFLK-CVTT 10 | krátká filtrační kazeta | | | 10488 | - | PR220103030 |
| IFLK-CVTT 12 | krátká filtrační kazeta | | | 10650 | - | PR220103040 |
| IFLK-CVTT 15 | krátká filtrační kazeta | | | 10858 | - | PR220103050 |
| IFLK-CVTT 18 | krátká filtrační kazeta | | | 11611 | - | PR220103060 |
| IFLK-CVTT 20 | krátká filtrační kazeta | | | 12863 | - | PR220103070 |
| IFLK-CVTT 22 | krátká filtrační kazeta | | | 15897 | - | PR220103080 |
| IFLK-CVTT 25 | krátká filtrační kazeta | | | 16970 | - | PR220103090 |
| IFLK-CVTT 30 | krátká filtrační kazeta | | | 17774 | - | PR220103100 |
| | | | | | | |
| IFRK-CVTT 9 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 285 | - | FV100100020 |
| IFRK-CVTT 10 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 351 | - | FV100100030 |
| IFRK-CVTT 12 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 360 | - | FV100100040 |
| IFRK-CVTT 15 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 542 | - | FV100100050 |
| IFRK-CVTT 18 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 567 | - | FV100100060 |
| IFRK-CVTT 20 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 639 | - | FV100100070 |
| IFRK-CVTT 22 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 827 | - | FV100100080 |
| IFRK-CVTT 25 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 873 | - | FV100100090 |
| IFRK-CVTT 30 G4 | filtrační tkanina G4 | | | 1077 | - | FV100100100 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|--|-------|-------|-------------|
| IFRK-CVTT 9 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 1094 | – | FV100101020 |
| IFRK-CVTT 10 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 1196 | – | FV100101030 |
| IFRK-CVTT 12 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 1231 | – | FV100101040 |
| IFRK-CVTT 15 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 1453 | – | FV100101050 |
| IFRK-CVTT 18 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 1552 | – | FV100101060 |
| IFRK-CVTT 20 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 1784 | – | FV100101070 |
| IFRK-CVTT 22 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 2071 | – | FV100101080 |
| IFRK-CVTT 25 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 2221 | – | FV100101090 |
| IFRK-CVTT 30 G4 včetně sítě | filtrační vložka G4 včetně ocelové sítě | | | 2681 | – | FV100101100 |
| | | | | | | |
| IRKS 9/9 | žaluziová klapka samotížná | | | 4467 | – | PR281100020 |
| IRKS 10/10 | žaluziová klapka samotížná | | | 5716 | – | PR281100030 |
| IRKS 12/12 | žaluziová klapka samotížná | | | 5003 | – | PR281100040 |
| IRKS 15/15 | žaluziová klapka samotížná | | | 7324 | – | PR281100050 |
| IRKS 18/18 | žaluziová klapka samotížná | | | 10007 | – | PR281100060 |
| IRKS 20/20 | žaluziová klapka samotížná | | | 11255 | – | PR281100070 |
| IRKS 22/22 | žaluziová klapka samotížná | | | 13398 | – | PR281100080 |
| IRKS 25/25 | žaluziová klapka samotížná | | | 16255 | – | PR281100090 |
| IRKS 30/28 | žaluziová klapka samotížná | | | 16970 | – | PR281100100 |
| | | | | | | |
| IWG 9/9 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 2492 | – | PR290100420 |
| IWG 9/9 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 1678 | – | PR290100520 |
| IWG 10/10 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 2790 | – | PR290100430 |
| IWG 10/10 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 1745 | – | PR290100530 |
| IWG 12/12 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 3541 | – | PR290100440 |
| IWG 12/12 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 2114 | – | PR290100540 |
| IWG 15/15 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 4317 | – | PR290100450 |
| IWG 15/15 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 2194 | – | PR290100550 |
| IWG 18/18 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 5141 | – | PR290100460 |
| IWG 18/18 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 2912 | – | PR290100560 |
| IWG 20/20 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 6014 | – | PR290100470 |
| IWG 20/20 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 3834 | – | PR290100570 |
| IWG 22/22 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 7183 | – | PR290100480 |
| IWG 22/22 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 4312 | – | PR290100580 |
| IWG 25/25 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 8918 | – | PR290100490 |
| IWG 25/25 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 5395 | – | PR290100590 |
| IWG 30/28 IN | protidešťová žaluzie sání | | | 11230 | – | PR290100500 |
| IWG 30/28 OUT | protidešťová žaluzie výtlak | | | 6707 | – | PR290100600 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 1.5 AXIÁLNÍ VENTILÁTORY | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| HXM axiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| HXM 200 | IP44 stěnový axiální ventilátor | o | | 4852 | 2,90 | SP167100010 |
| HXM 250 | IP44 stěnový axiální ventilátor | o | | 5401 | 2,90 | SP167100020 |
| HXM 300 | IP44 stěnový axiální ventilátor | o | | 5730 | 2,90 | SP167100030 |
| HXM 350 | IP44 stěnový axiální ventilátor | o | | 7540 | 2,90 | SP167100040 |
| HXM 400 | IP54 stěnový axiální ventilátor | o | | 11070 | 2,90 | SP167100050 |
| | | | | | | |
| EDAV Ekovent axiální ventilátory s EC motorem | | | | | | |
| | | | | | | |
| EDAV/6-315 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 14648 | 2,90 | ZH101000030 |
| EDAV/6-355 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 15060 | 2,90 | ZH101000035 |
| EDAV/6-400 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 16273 | 12,90 | ZH101000040 |
| EDAV/6-450 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 16498 | 12,90 | ZH101000045 |
| EDAV/10-500 (1x230) Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 32905 | 12,90 | ZH101000050 |
| EDAV/10-500 (3x400) Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | | | 33745 | 12,90 | ZH101000150 |
| EDAV/10-560 (1x230) Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | | | 35706 | 12,90 | ZH101000056 |
| EDAV/10-560 (3x400) Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 36762 | 12,90 | ZH101000156 |
| EDAV/10-630 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 53492 | 12,90 | ZH101000163 |
| EDAV/10-710 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | o | | 54181 | 12,90 | ZH101000171 |
| EDAV/10-800 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | | | 56451 | 12,90 | ZH101000180 |
| EDAV/10-900 Ekovent | IP54 axiální ventilátor s EC motorem | | | 62145 | 12,90 | ZH101000191 |
| | | | | | | |
| HXBR / HXTR / TXBR Ecowatt axiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| HXBR 200 Ecowatt | IP44 úsporný nástěnný axiální ventilátor | o | | 13499 | 2,90 | SP168100610 |
| HXBR 250 Ecowatt | IP44 úsporný nástěnný axiální ventilátor | o | | 14238 | 2,90 | SP168100620 |
| HXBR 315 Ecowatt | IP44 úsporný nástěnný axiální ventilátor | o | | 15336 | 2,90 | SP168100630 |
| HXBR 355 Ecowatt | IP44 úsporný nástěnný axiální ventilátor | o | | 16789 | 2,90 | SP168100640 |
| HXBR 400 Ecowatt | IP44 úsporný nástěnný axiální ventilátor | o | | 20509 | 2,90 | SP168100650 |
| HXBR 450 Ecowatt | IP44 úsporný nástěnný axiální ventilátor | o | | 25693 | 12,90 | SP168100660 |
| HXBR 500 Ecowatt | IP54 úsporný nástěnný axiální ventilátor | | | 42429 | 12,90 | SP168100670 |
| HXTR 500 Ecowatt | IP54 úsporný nástěnný axiální ventilátor | | | 42564 | 12,90 | SP168100710 |
| HXBR 560 Ecowatt | IP54 úsporný nástěnný axiální ventilátor | | | 44337 | 12,90 | SP168100680 |
| HXTR 560 Ecowatt | IP54 úsporný nástěnný axiální ventilátor | | | 44685 | 12,90 | SP168100720 |
| HXBR 630 Ecowatt | IP54 úsporný nástěnný axiální ventilátor | | | 48183 | 12,90 | SP168100690 |
| HXTR 630 Ecowatt | IP54 úsporný nástěnný axiální ventilátor | | | 48561 | 12,90 | SP168100730 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| TXBR 250 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní axiální ventilátor | o | | 14596 | 2,90 | SP168101210 |
| TXBR 315 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní axiální ventilátor | o | | 16480 | 2,90 | SP168101220 |
| TXBR 355 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní axiální ventilátor | o | | 17268 | 2,90 | SP168101230 |
| TXBR 400 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní axiální ventilátor | o | | 24469 | 2,90 | SP168101240 |
| TXBR 450 Ecowatt | IP44 úsporný potrubní axiální ventilátor | o | | 27901 | 12,90 | SP168101250 |
| | | | | | | |
| HXBR / HXTR axiální ventilátory | | | | | | |

| | | | | | |
|--|--------------------------------|---|-------|-------|-------------|
| HXBR/2-200 | IP44 axiální ventilátor | o | 8648 | 2,90 | SP168100001 |
| HXBR/2-250 | IP44 axiální ventilátor | o | 8855 | 2,90 | SP168100010 |
| HXTR/2-250 | IP44 axiální ventilátor | o | 8466 | 2,90 | SP168100310 |
| HXBR/4-250 | IP44 axiální ventilátor | o | 8142 | 2,90 | SP168100020 |
| HXTR/4-250 | IP44 axiální ventilátor | o | 7759 | 2,90 | SP168100322 |
| HXBR/4-315 | IP44 axiální ventilátor | o | 9917 | 2,90 | SP168100030 |
| HXTR/4-315 | IP44 axiální ventilátor | o | 9306 | 2,90 | SP168100330 |
| HXBR/4-355 | IP44 axiální ventilátor | o | 10062 | 2,90 | SP168100040 |
| HXTR/4-355 | IP44 axiální ventilátor | o | 9591 | 2,90 | SP168100340 |
| HXBR/4-400 | IP54 axiální ventilátor | o | 15023 | 2,90 | SP168100050 |
| HXBR/6-400 | IP54 axiální ventilátor | o | 18117 | 12,90 | SP168100100 |
| HXTR/4-400 | IP54 axiální ventilátor | o | 19829 | 2,90 | SP168100350 |
| HXTR/6-400 | IP54 axiální ventilátor | | 17972 | 2,90 | SP168100400 |
| HXBR/4-450 | IP54 axiální ventilátor | o | 18661 | 12,90 | SP168100060 |
| HXBR/6-450 | IP54 axiální ventilátor | | 18836 | 12,90 | SP168100110 |
| HXTR/4-450 | IP54 axiální ventilátor | o | 18872 | 12,90 | SP168100360 |
| HXTR/6-450 | IP54 axiální ventilátor | | 18836 | 12,90 | SP168100410 |
| HXBR/4-500 | IP54 axiální ventilátor | o | 21571 | 57,00 | SP168100070 |
| HXBR/6-500 | IP54 axiální ventilátor | o | 22427 | 12,90 | SP168100120 |
| HXTR/4-500 | IP54 axiální ventilátor | o | 20273 | 12,90 | SP168100370 |
| HXTR/6-500 | IP54 axiální ventilátor | | 19552 | 12,90 | SP168100420 |
| HXBR/4-560 | IP54 axiální ventilátor | | 31996 | 12,90 | SP168100080 |
| HXBR/6-560 | IP54 axiální ventilátor | | 24131 | 12,90 | SP168100130 |
| HXTR/4-560 | IP54 axiální ventilátor | o | 27344 | 12,90 | SP168100380 |
| HXTR/6-560 | IP54 axiální ventilátor | | 21996 | 12,90 | SP168100430 |
| HXBR/4-630 | IP54 axiální ventilátor | | 34017 | 12,90 | SP168100090 |
| HXBR/6-630 | IP54 axiální ventilátor | | 26390 | 12,90 | SP168100140 |
| HXTR/4-630 | IP54 axiální ventilátor | o | 34017 | 12,90 | SP168100390 |
| HXTR/6-630 | IP54 axiální ventilátor | o | 23678 | 12,90 | SP168100440 |
| HXTR/6-710 | IP54 axiální ventilátor | o | 33785 | 57,00 | SP168100450 |
| HXTR/6-800 | IP54 axiální ventilátor | | 71369 | 12,90 | SP168100460 |
| HXTR/8-800 | IP54 axiální ventilátor | | 69289 | 12,90 | SP168100470 |
| HXTR/12-800 | IP54 axiální ventilátor | | 66833 | 57,00 | SP168100480 |
| TXBR / TXTR axiální ventilátory | | | | | |
| TXBR/2-250 | IP44 axiální ventilátor | o | 12445 | 2,90 | SP168101010 |
| TXTR/2-250 | IP44 axiální ventilátor | o | 12376 | 2,90 | SP168101310 |
| TXBR/4-250 | IP44 axiální ventilátor | o | 11822 | 2,90 | SP168101020 |
| TXTR/4-250 | IP44 axiální ventilátor | | 11687 | 2,90 | SP168101320 |
| TXBR/4-315 | IP44 axiální ventilátor | o | 13659 | 2,90 | SP168101030 |
| TXTR/4-315 | IP44 axiální ventilátor | o | 14140 | 2,90 | SP168101330 |
| TXBR/4-355 | IP44 axiální ventilátor | o | 15378 | 2,90 | SP168101040 |
| TXTR/4-355 | IP44 axiální ventilátor | o | 15605 | 2,90 | SP168101340 |
| TXBR/4-400 | IP54 axiální ventilátor | o | 22428 | 2,90 | SP168101050 |
| TXTR/4-400 | IP54 axiální ventilátor | o | 22799 | 2,90 | SP168101350 |
| TXBR/6-400 | IP54 axiální ventilátor | | 20704 | 2,90 | SP168101100 |
| TXBR/4-450 | IP54 axiální ventilátor | o | 20665 | 2,90 | SP168101060 |
| TXBR/6-450 | IP54 axiální ventilátor | | 21220 | 12,90 | SP168101110 |
| TXTR/4-450 | IP54 axiální ventilátor | o | 23377 | 2,90 | SP168101360 |
| TXTR/6-450 | IP54 axiální ventilátor | | 21569 | 12,90 | SP168101410 |
| TXBR/4-500 | IP54 axiální ventilátor | o | 24894 | 12,90 | SP168101070 |
| TXTR/4-500 | IP54 axiální ventilátor | o | 24988 | 57,00 | SP168101370 |
| TXTR/6-500 | IP54 axiální ventilátor | | 23307 | 57,00 | SP168101420 |
| TXBR/4-560 | IP54 axiální ventilátor | | 32030 | 12,90 | SP168101080 |
| TXBR/6-560 | IP54 axiální ventilátor | | 25880 | 12,90 | SP168101130 |
| TXTR/4-560 | IP54 axiální ventilátor | o | 28917 | 57,00 | SP168101380 |
| TXTR/6-560 | IP54 axiální ventilátor | | 25188 | 57,00 | SP168101430 |
| TXBR/4-630 | IP54 axiální ventilátor | o | 34697 | 12,90 | SP168101090 |
| TXBR/6-630 | IP54 axiální ventilátor | | 28248 | 12,90 | SP168101140 |
| TXTR/4-630 | IP54 axiální ventilátor | o | 34697 | 57,00 | SP168101390 |
| TXTR/6-630 | IP54 axiální ventilátor | | 27781 | 57,00 | SP168101440 |
| HCBB / HCBT výkonné axiální ventilátory | | | | | |
| HCBB/4-250 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | o | 13080 | 2,90 | SP157101010 |
| HCBT/4-250 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | 12165 | 2,90 | SP158100020 |
| HCBB/4-315 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | o | 14133 | 2,90 | SP157101020 |
| HCBT/4-315 H. | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | 13108 | 2,90 | SP158100030 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|----------|-------|-------------|
| HCBB/4-355 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | o | 17393 | 2,90 | SP157101030 |
| HCBB/6-355 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 22523 | 2,90 | SP157102010 |
| HCBT/4-355 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 14249 | 2,90 | SP158100040 |
| HCBT/6-355 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 18017 | 2,90 | SP158100112 |
| HCBB/4-400 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | o | 19996 | 2,90 | SP157101040 |
| HCBB/6-400 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 25272 | 2,90 | SP157102020 |
| HCBT/4-400 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 16116 | 2,90 | SP158100050 |
| HCBT/6-400 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 19252 | 57,00 | SP158100120 |
| HCBB/4-450 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | o | 24995 | 57,00 | SP157101050 |
| HCBB/6-450 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 27925 | 57,00 | SP157102030 |
| HCBT/4-450 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 18326 | 57,00 | SP158100060 |
| HCBT/6-450 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 23224 | 57,00 | SP158100132 |
| HCBB/4-500 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 25734 | 57,00 | SP157101060 |
| HCBB/6-500 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 33652 | 57,00 | SP157102040 |
| HCBT/4-500 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 28489 | 57,00 | SP158100070 |
| HCBT/6-500 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 25701 | 57,00 | SP158100140 |
| HCBB/4-560 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 30657 | 57,00 | SP157101070 |
| HCBB/6-560 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 37521 | 57,00 | SP157102050 |
| HCBT/4-560 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 33826 | 57,00 | SP158100080 |
| HCBT/6-560 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 30746 | 57,00 | SP158100152 |
| HCBB/4-630 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 35307 | 57,00 | SP157101080 |
| HCBB/6-630 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 40252 | 57,00 | SP157102060 |
| HCBT/4-630 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | o | 40476 | 57,00 | SP158100091 |
| HCBT/6-630 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 33586 | 57,00 | SP158100160 |
| HCBT/4-710 H | IP65, 55 °C axiální ventilátor | | | 52096 | 57,00 | SP158100100 |
| HCBT/6-710 H | IP65, 70 °C axiální ventilátor | | | 50667 | 57,00 | SP158100170 |
| HCBT/4-800/L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 57604 | 57,00 | SP158100310 |
| HCBT/4-800/H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 68737 | 57,00 | SP158100320 |
| HCBT/6-800/L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 48386 | 57,00 | SP158100330 |
| HCBT/6-800/H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 57286 | 57,00 | SP158100340 |
| HCBT/4-900/L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 74144 | 57,00 | SP158100470 |
| HCBT/4-900/H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 102761 | 57,00 | SP158100480 |
| HCBT/6-900/L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 63921 | 57,00 | SP158100490 |
| HCBT/6-900/H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 66524 | 57,00 | SP158100500 |
| HCBT/4-1000/L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 78335 | 57,00 | SP158100410 |
| HCBT/4-1000/H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 104224 | 57,00 | SP158100420 |
| HCBT/6-1000/L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 73244 | 57,00 | SP158100430 |
| HCBT/6-1000/H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 76208 | 57,00 | SP158100440 |
| | | | | | | |
| Příslušenství pro HCBT | | | | | | |
| | | | | | | |
| DEF 800 AN | ochranná mřížka pro HCBT 800 | | | 12948 | – | SP466102110 |
| DEF 900 AN | ochranná mřížka pro HCBT/4-900 H | | | 17001 | – | SP466102120 |
| DEF 901 AN | ochranná mřížka pro HCBT/4-900 L, HCBT/6-900 | | | 17001 | – | SP466102121 |
| DEF 1000 AN | ochranná mřížka pro HCBT/4-1000 L, HCBT/6-1000 | | | 14103 | – | SP466102130 |
| DEF 1001A | ochranná mřížka pro HCBT/4-1000 H | | | 27240 | – | SP466103130 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| HCFB / HCFT výkonné axiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| HCFB/4-250 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 12389 | 2,90 | SP151100030 |
| HCFT/4-250 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 12148 | 2,90 | SP153100032 |
| HCFB/4-315 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 12845 | 2,90 | SP151100050 |
| HCFB/6-315 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 12939 | 2,90 | SP151100200 |
| HCFT/4-315 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 12769 | 2,90 | SP153100052 |
| HCFB/4-355 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 16233 | 2,90 | SP151100070 |
| HCFT/4-355 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 16008 | 2,90 | SP153100072 |
| HCFB/6-355 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 16506 | 2,90 | SP151100205 |
| HCFT/6-355 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 16631 | 2,90 | SP153100261 |
| HCFB/4-400 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 17592 | 2,90 | SP151100090 |
| HCFT/4-400 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 16568 | 2,90 | SP153100092 |
| HCFB/6-400 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 18064 | 2,90 | SP151100220 |
| HCFT/6-400 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 17384 | 2,90 | SP153100271 |
| HCFB/4-450 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 22803 | 12,90 | SP151100120 |
| HCFT/4-450 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 22351 | 12,90 | SP153100142 |
| HCFB/6-450 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 24047 | 12,90 | SP151100240 |
| HCFT/6-450 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 21603 | 12,90 | SP153100281 |
| HCFB/4-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 26843 | 12,90 | SP151100140 |
| HCFT/4-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 26027 | 12,90 | SP153100182 |
| HCFB/6-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 25823 | 12,90 | SP151100260 |
| HCFT/6-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 23604 | 12,90 | SP153100311 |
| HCFB/4-560 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 33987 | 12,90 | SP151100160 |
| HCFT/4-560 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 33850 | 12,90 | SP153100212 |
| HCFB/6-560 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 29539 | 12,90 | SP151100270 |
| HCFT/6-560 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 31068 | 12,90 | SP153100332 |
| HCFB/4-630 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 38152 | 57,00 | SP151100180 |
| HCFT/4-630 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 38176 | 12,90 | SP153100242 |
| HCFB/6-630 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 30689 | 12,90 | SP151100290 |
| HCFT/6-630 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 29380 | 12,90 | SP153100351 |
| HCFT/4-710 H | IP65, 55°C axiální ventilátor | | o | 52096 | 57,00 | SP153100442 |
| HCFT/6-710 H | IP65, 70°C axiální ventilátor | | o | 47219 | 57,00 | SP153100450 |
| HCFT/4-800 H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 59237 | 57,00 | SP153100480 |
| HCFT/4-800 L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 53164 | 57,00 | SP153100470 |
| HCFT/6-800 H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 47904 | 57,00 | SP153100530 |
| HCFT/6-800 L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCFT/4-900 H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 89695 | 57,00 | SP153100500 |
| HCFT/4-900 L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 70074 | 57,00 | SP153100490 |
| HCFT/6-900 H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | na dotaz | | |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|----------|-------|-------------|
| HCFT/6-900 L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCFT/4-1000 H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 106403 | 57,00 | SP153100520 |
| HCFT/4-1000 L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCFT/6-1000 H-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 71030 | 57,00 | SP153100540 |
| HCFT/6-1000 L-X | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| TCBB / TCBT axiální ventilátory | | | | | | |
| TCBB/2-250 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230 V | | o | 20944 | 2,90 | SP173100010 |
| TCBB/4-250 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230 V | | o | 16523 | 2,90 | SP173100040 |
| TCBT/2-250 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 20634 | 2,90 | SP174200010 |
| TCBT/4-250 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 17270 | 2,90 | SP174200040 |
| TCBB/4-315 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230 V | | o | 17704 | 2,90 | SP173100050 |
| TCBT/4-315 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 17761 | 2,90 | SP174200052 |
| TCBB/4-355 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230 V | | o | 20873 | 2,90 | SP173100060 |
| TCBB/6-355 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230 V | | | 23259 | 2,90 | SP173100130 |
| TCBT/4-355 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 21423 | 2,90 | SP174200061 |
| TCBT/6-355 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 26487 | 2,90 | SP174200200 |
| TCBB/4-400 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230 V | | o | 23443 | 2,90 | SP173100070 |
| TCBB/6-400 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230 V | | | 26205 | 2,90 | SP173100140 |
| TCBT/4-400 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 24916 | 2,90 | SP174200072 |
| TCBT/6-400 H | IP54, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 26108 | 2,90 | SP174200211 |
| TCBB/4-450 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | o | 31393 | 12,90 | SP173100080 |
| TCBT/4-450 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 31393 | 12,90 | SP174200081 |
| TCBT/6-450 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 29150 | 12,90 | SP174200221 |
| TCBB/4-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | o | 33751 | 12,90 | SP173100090 |
| TCBB/6-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | | 34065 | 12,90 | SP173100160 |
| TCBT/4-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 34541 | 57,00 | SP174200092 |
| TCBT/6-500 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 29671 | 12,90 | SP174200231 |
| TCBB/4-560 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | o | 36794 | 57,00 | SP173100110 |
| TCBB/4-560 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | o | 40311 | 57,00 | SP173100100 |
| TCBB/6-560 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | | 39370 | 12,90 | SP173100180 |
| TCBT/4-560 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 39451 | 57,00 | SP174200112 |
| TCBT/4-560 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 40628 | 57,00 | SP174200102 |
| TCBT/6-560 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 37298 | 12,90 | SP174200241 |
| TCBB/4-630 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | o | 49081 | 57,00 | SP173100120 |
| TCBB/6-630 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | | 42481 | 57,00 | SP173100200 |
| TCBT/4-630 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 45562 | 57,00 | SP174200132 |
| TCBT/4-630 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 47959 | 57,00 | SP174200121 |
| TCBT/6-630 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 400 V | | | 44297 | 57,00 | SP174200270 |
| TCBT/6-630 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 400 V | | | 48025 | 57,00 | SP174200260 |
| TCBB/6-710 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230 V | | | 54623 | 57,00 | SP173100220 |
| TCBT/4-710 L PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 54985 | 57,00 | SP174200151 |
| TCBT/4-710 H PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | o | 58593 | 57,00 | SP174200145 |
| TCBT/6-710 L | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 43551 | 57,00 | SP174200291 |
| TCBT/6-710 H | IP65, 70°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 47019 | 57,00 | SP174200281 |
| TCBT/4-800 L PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 60206 | 57,00 | SP174200191 |
| TCBT/4-800 K PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 400 V | | | 71186 | 57,00 | SP174200180 |
| TCBT/4-800 G PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 400 V | | | 80175 | 57,00 | SP174200160 |
| TCBT/4-800 H PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 400 V | | | 89493 | 57,00 | SP174200170 |
| TCBT/6-800 L PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 56998 | 57,00 | SP174200332 |
| TCBT/6-800 K PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 58629 | 57,00 | SP174200321 |
| TCBT/6-800 G PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 230/400 V | | | 63474 | 57,00 | SP174200301 |
| TCBT/6-800 H PTC | IP55, 40°C axiální ventilátor 400 V | | | 77064 | 57,00 | SP174200310 |
| TBT speciální axiální středotlaké ventilátory | | | | | | |
| TBT/2-400 | IP55, 40°C středotlaký axiální ventilátor | | | 63238 | 57,00 | SP189100010 |
| TBT/2-450 | IP55, 40°C středotlaký axiální ventilátor | | | 80280 | 57,00 | SP189100020 |
| TCBBx2 / TCBTx2 středotlaké axiální ventilátory | | | | | | |
| TCBBx2/4-450 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 230 V | | o | 51359 | 57,00 | SP173300010 |
| TCBBx2/4-500 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 230 V | | o | 52884 | 57,00 | SP173300020 |
| TCBBx2/4-560 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 230 V | | | 74337 | 57,00 | SP173300030 |
| TCBBx2/4-630 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 230 V | | | 83683 | 57,00 | SP173300040 |
| TCBTx2/4-450 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 230/400 V | | o | 50177 | 57,00 | SP174301012 |
| TCBTx2/4-500 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 230/400 V | | o | 52254 | 57,00 | SP174301022 |
| TCBTx2/4-560 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 230/400 V | | o | 72022 | 57,00 | SP174301032 |
| TCBTx2/4-630 | IP65, 70°C středotlaký axiální ventilátor 400 V | | | 85462 | 57,00 | SP174301040 |
| TGT axiální ventilátory s nastavitelnými lopatkami | | | | | | |
| široký sortiment axiálních ventilátorů | IP55, IE3, -20 až +40 °C | | | | | |
| konkrétní provedení na dotaz | | | | | | |
| průměr připojení | 400 - 1600 mm | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------------|---|---|----------|---|-------------|
| směr průtoku | od oběžného kola k motoru nebo naopak | | | | |
| provedení skříňe | C - krátká skříň | | | | |
| | CK - krátká skříň s externí svorkovnicí | | | | |
| | LK - dlouhá skříň bez externí svorkovnice | | | | |
| | LP - dlouhá skříň bez externí svorkovnice se servisními dvířky | | | | |
| | LPK - dlouhá skříň s externí svorkovnicí a se servisními dvířky | | | | |
| nastavitelný úhel lopatek | 18° - 34° | | | | |
| variabilní počet lopatek | 3, 6, 9 nebo 12 | | | | |
| | | | | | |
| Príslušenství k ventilátorům TGT | | | | | |
| | | | | | |
| TAD 400 | sací dýza | o | 7697 | - | PR551103050 |
| TAD 450 | sací dýza | o | 8299 | - | PR551103060 |
| TAD 500 | sací dýza | | 9467 | - | PR551103070 |
| TAD 560 | sací dýza | o | 10506 | - | PR551103080 |
| TAD 630 | sací dýza | o | 11156 | - | PR551103090 |
| TAD 710 | sací dýza | | 15381 | - | PR551103100 |
| TADF 800 | sací dýza s mřížkou | | 14289 | - | SP402102010 |
| TADF 900 | sací dýza s mřížkou | | 18008 | - | SP402102020 |
| TADF 1000 | sací dýza s mřížkou | | 19237 | - | SP402102030 |
| TADF 1120 | sací dýza s mřížkou | | 22929 | - | SP402102035 |
| TADF 1250 | sací dýza s mřížkou | | 27892 | - | SP402102040 |
| TADF 1409 | sací dýza s mřížkou | | 33805 | - | SP402102050 |
| TADF 1609 | sací dýza s mřížkou | | 35531 | - | SP402102060 |
| | | | | | |
| ACOP 400 | pružná spojka | o | 2464 | - | PR110100040 |
| ACOP 450 | pružná spojka | o | 2549 | - | PR110100050 |
| ACOP 500 | pružná spojka | o | 3202 | - | PR110100060 |
| ACOP 560 | pružná spojka | o | 3880 | - | PR110100070 |
| ACOP 630 | pružná spojka | o | 4264 | - | PR110100080 |
| ACOP 710 | pružná spojka | o | 4805 | - | PR110100090 |
| ACOP 800 | pružná spojka | o | 5784 | - | PR110100100 |
| ACOP 900 | pružná spojka | o | 11064 | - | PR110100110 |
| ACOP 1000 | pružná spojka | | 12714 | - | PR110100120 |
| ACOP 1120 | pružná spojka | | 15826 | - | PR110100125 |
| ACOP 1250 | pružná spojka | | 17599 | - | PR110100130 |
| ACOP 1409 | pružná spojka | | na dotaz | - | PR110100140 |
| ACOP 1609 | pružná spojka | | na dotaz | - | PR110100150 |
| | | | | | |
| TVS 400 / 170 mm | prodlužovací kus | | 3111 | - | PR551102030 |
| TVS 450 / 170 mm | prodlužovací kus | | 4769 | - | PR551102040 |
| TVS 500 / 170 mm | prodlužovací kus | | 3788 | - | PR551102050 |
| TVS 560 / 170 mm | prodlužovací kus | | 4457 | - | PR551102060 |
| TVS 630 / 170 mm | prodlužovací kus | | 5142 | - | PR551102070 |
| TVS 710 / 170 mm | prodlužovací kus | | 6238 | - | PR551102080 |
| TVS 800 / 170 mm | prodlužovací kus | | 7428 | - | PR551102090 |
| TVS 900 / 170 mm | prodlužovací kus | | 11757 | - | PR551102100 |
| TVS 1000 / 170 mm | prodlužovací kus | | 13327 | - | PR551102110 |
| TVS 1250 / 170 mm | prodlužovací kus | | 15980 | - | PR551102120 |
| | | | | | |
| TSK 400 ED | zpětná klapka | o | 5313 | - | PR551100050 |
| TSK 450 ED | zpětná klapka | o | 5543 | - | PR551100060 |
| TSK 500 ED | zpětná klapka | o | 6108 | - | PR551100070 |
| TSK 560 ED | zpětná klapka | o | 6751 | - | PR551100080 |
| TSK 630 ED | zpětná klapka | o | 12848 | - | PR551100090 |
| TSK 710 ED | zpětná klapka | | 14362 | - | PR551100100 |
| TSK 800 ED | zpětná klapka | | 16314 | - | PR551100110 |
| TSK 900 ED | zpětná klapka | | 30104 | - | PR551100120 |
| TSK 1000 ED | zpětná klapka | | 35153 | - | PR551100130 |
| TSK 1120 ED | zpětná klapka | | 37293 | - | PR551100135 |
| TSK 1250 ED | zpětná klapka | | 37978 | - | PR551100140 |
| TSK 1409 ED | zpětná klapka | | 82315 | - | PR551100150 |
| TSK 1609 ED | zpětná klapka | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| TSKM 400 ED | zpětná klapka s přípravou pro servopohon | | 8564 | - | PR551101050 |
| TSKM 450 ED | zpětná klapka s přípravou pro servopohon | | 9226 | - | PR551101060 |
| TSKM 500 ED | zpětná klapka s přípravou pro servopohon | | 9914 | - | PR551101070 |
| TSKM 560 ED | zpětná klapka s přípravou pro servopohon | | 10703 | - | PR551101080 |
| TSKM 630 ED | zpětná klapka s přípravou pro servopohon | | 13563 | - | PR551101090 |
| | | | | | |
| TAA 400 | tlumič hluku | o | 9003 | - | PR551104050 |
| TAA 450 | tlumič hluku | o | 9448 | - | PR551104060 |
| TAA 500 | tlumič hluku | o | 11223 | - | PR551104070 |
| TAA 560 | tlumič hluku | o | 12594 | - | PR551104080 |
| TAA 630 | tlumič hluku | o | 14842 | - | PR551104090 |
| TAA 710 | tlumič hluku | | 17914 | - | PR551104100 |
| TAA 800 | tlumič hluku | | 21814 | - | PR551104110 |
| TAA 900 | tlumič hluku | | 31535 | - | PR551104120 |
| TAAC 1000 | tlumič hluku | | 75548 | - | PR551105130 |
| TAAC 1250 | tlumič hluku | | 79991 | - | PR551105140 |
| | | | | | |
| DEF 400 A8 | ochranná mřížka | o | 1940 | - | SP466100050 |
| DEF 450 A8 | ochranná mřížka | o | 2177 | - | SP466100060 |
| DEF 500 A8 | ochranná mřížka | o | 2446 | - | SP466100070 |
| DEF 560 A8 | ochranná mřížka | o | 2772 | - | SP466100080 |
| DEF 630 A8 | ochranná mřížka | o | 2953 | - | SP466100090 |
| DEF 710 A8 | ochranná mřížka | o | 4212 | - | SP466100100 |

| | | | | | | |
|--|---|--|---|----------|-------|-------------|
| DEF 800 A8 | ochranná mřížka | | o | 4739 | - | SP466100110 |
| DEF 900 A8 | ochranná mřížka | | o | 5154 | - | SP466100120 |
| DEF 1000 A8 | ochranná mřížka | | | 6931 | - | SP466100130 |
| DEF 1120 A8 | ochranná mřížka | | | 7728 | - | SP466100135 |
| DEF 1250 A8 | ochranná mřížka | | | 9019 | - | SP466100140 |
| DEF 1409 A8 | ochranná mřížka | | | 14237 | - | SP466100150 |
| DEF 1609 A8 | ochranná mřížka | | | 16402 | - | SP466100160 |
| | | | | | | |
| BRIDA 400 | volná příruba | | o | 1176 | - | PR140100040 |
| BRIDA 450 | volná příruba | | o | 1335 | - | PR140100050 |
| BRIDA 500 | volná příruba | | o | 1567 | - | PR140100060 |
| BRIDA 560 | volná příruba | | o | 1654 | - | PR140100070 |
| BRIDA 630 | volná příruba | | o | 2028 | - | PR140100080 |
| BRIDA 710 | volná příruba | | o | 2620 | - | PR140100090 |
| BRIDA 800 | volná příruba | | o | 3326 | - | PR140100100 |
| BRIDA 900 | volná příruba | | o | 5256 | - | PR140100110 |
| BRIDA 1000 | volná příruba | | o | 7095 | - | PR140100120 |
| BRIDA 1120 | volná příruba | | o | 8041 | - | PR140100125 |
| BRIDA 1250 | volná příruba | | | 8239 | - | PR140100130 |
| BRIDA 1409 | volná příruba | | | 17502 | - | PR140100140 |
| BRIDA 1609 | volná příruba | | | na dotaz | - | PR140100150 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| PIE 400 | montážní konzola | | o | 1913 | - | PR510100040 |
| PIE 450 | montážní konzola | | o | 2275 | - | PR510100050 |
| PIE 500 | montážní konzola | | o | 2481 | - | PR510100060 |
| PIE 560 | montážní konzola | | o | 3845 | - | PR510100070 |
| PIE 630 | montážní konzola | | o | 4156 | - | PR510100080 |
| PIE 710 | montážní konzola | | o | 4518 | - | PR510100090 |
| PIE 800 | montážní konzola | | o | 7104 | - | PR510100100 |
| PIE 900 | montážní konzola | | o | 10401 | - | PR510100110 |
| PIE 1000 | montážní konzola | | o | 10962 | - | PR510100120 |
| PIE 1120 | montážní konzola | | o | 11279 | - | PR510100125 |
| PIE 1250 | montážní konzola | | o | 11647 | - | PR510100130 |
| PIE 1409 | montážní konzola | | | 12453 | - | PR510100140 |
| PIE 1609 | montážní konzola | | | 17682 | - | PR510100150 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 1.6 STŘEŠNÍ VENTILÁTORY | | | | | | |
| | | | | | | |
| CRHB N / CRHT N / CRVB N / CRVT N Ecowatt úsporné střešní ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| CRHB-250 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 34704 | 12,90 | SP275302000 |
| CRHB-280 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | o | 43020 | 12,90 | SP275302010 |
| CRHB-315 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | o | 50627 | 12,90 | SP275302030 |
| CRHB-355 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | o | 57555 | 57,00 | SP275302050 |
| CRHB-400 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 82268 | 57,00 | SP275302070 |
| CRHB-450 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 85448 | 57,00 | SP275302080 |
| CRHT-450 N Ecowatt | IP54, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 81246 | 57,00 | SP275301200 |
| CRHT-500 N Ecowatt | IP54, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 87160 | 57,00 | SP275301210 |
| | | | | | | |
| CRVB-250 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 39142 | 57,00 | SP276302000 |
| CRVB-280 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | o | 48238 | 57,00 | SP276302020 |
| CRVB-315 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 58513 | 57,00 | SP276302040 |
| CRVB-355 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 63951 | 57,00 | SP276302060 |
| CRVB-400 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 83374 | 57,00 | SP276302080 |
| CRVB-450 N Ecowatt | IP44, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 86596 | 57,00 | SP276302090 |
| CRVT-450 N Ecowatt | IP54, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 83690 | 57,00 | SP276303000 |
| CRVT-500 N Ecowatt | IP54, 40°C střešní radiální ventilátor | | | 87200 | 57,00 | SP276303010 |
| | | | | | | |
| CTB Ecowatt úsporné střešní ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| CTB/4-400/160 Ecowatt | IP44, 40°C střešní ventilátor | | | 31010 | 2,90 | SP277100210 |
| CTB/4-500/200 Ecowatt | IP44, 40°C střešní ventilátor | | | 32600 | 2,90 | SP277100220 |
| CTB/4-800/250 Ecowatt | IP44, 40°C střešní ventilátor | | | 35546 | 2,90 | SP277100230 |
| CTB/4-1300/315 Ecowatt | IP44, 40°C střešní ventilátor | | o | 37931 | 2,90 | SP277100240 |
| | | | | | | |
| CRHB / CRVB N Ecowatt Plus inteligentní DCV systém | | | | | | |
| | | | | | | |
| CRHB-280 N Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní radiální ventilátor | | o | 57641 | 12,90 | SP275302020 |
| CRHB-315 N Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní radiální ventilátor | | o | 80052 | 12,90 | SP275302040 |
| CRHB-355 N Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní radiální ventilátor | | | 83987 | 57,00 | SP275302060 |
| | | | | | | |
| CRVB-250 N Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní radiální ventilátor | | | 51852 | 57,00 | SP276302010 |
| CRVB-280 N Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní radiální ventilátor | | o | 63671 | 57,00 | SP276302030 |
| CRVB-315 N Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní radiální ventilátor | | | 78389 | 57,00 | SP276302050 |
| CRVB-355 N Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní radiální ventilátor | | | 90331 | 57,00 | SP276302070 |
| | | | | | | |
| CTB Ecowatt Plus inteligentní DCV systém | | | | | | |
| | | | | | | |
| CTB/4-400/160 Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní ventilátor | | o | 37468 | 2,90 | SP277100110 |
| CTB/4-500/200 Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní ventilátor | | o | 39405 | 2,90 | SP277100120 |
| CTB/4-800/250 Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní ventilátor | | o | 42986 | 2,90 | SP277100130 |
| CTB/4-1300/315 Ecowatt Plus | IP44, 40 °C střešní ventilátor | | o | 48691 | 2,90 | SP277100140 |
| | | | | | | |
| Příslušenství k ventilátorům CTB / CRHB N / CRVB N Ecowatt Plus | | | | | | |
| | | | | | | |
| PROSYS Ecowatt | dálkové ovládní / programovací terminál | | o | 5079 | 2,90 | SP600102100 |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|-------|-------|-------------|
| TIMER RTC Ecowatt | přídavný modul - programovatelný časovač | | | 2000 | - | SP600102200 |
| CTB střešní ventilátory | | | | | | |
| CTB/4-400/160 | IP54, 70°C střešní vent. pro panelové domy | | | 24807 | 2,90 | SP277100010 |
| CTB/4-500/200 | IP54, 70°C střešní vent. pro panelové domy | | o | 26084 | 2,90 | SP277100020 |
| CTB/4-800/250 | IP54, 70°C střešní vent. pro panelové domy | | o | 28437 | 2,90 | SP277100030 |
| CTB/4-1300/315 | IP54, 70°C střešní vent. pro panelové domy | | | 30442 | 2,90 | SP277100040 |
| CTB/4-1300/315 HN | IP55, 70°C střešní ventilátor s hybridním nástavcem | | | 36058 | 2,90 | SP277100050 |
| Příslušenství k ventilátorům CTB / CTB Ecowatt / CTB Ecowatt Plus | | | | | | |
| MAA-CTB 400/160 | tlumič hluku pro CTB | | | 4434 | - | PR462100010 |
| MAA-CTB 500/200 | tlumič hluku pro CTB | | | 4807 | - | PR462100020 |
| MAA-CTB 800/250 | tlumič hluku pro CTB | | o | 6325 | - | PR462100030 |
| MAA-CTB 1300/315 | tlumič hluku pro CTB | | o | 9015 | - | PR462100040 |
| CRHB N / CRHT N / CRVB N/ CRVT N střešní ventilátory | | | | | | |
| CRHB/2-225 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | o | 17830 | 12,90 | SP275300010 |
| CRHB/4-225 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 16254 | 12,90 | SP275300030 |
| CRVB/2-225 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 19733 | 2,90 | SP276300010 |
| CRVB/4-225 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 19877 | 2,90 | SP276300030 |
| CRHB/2-250 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 18226 | 12,90 | SP275300020 |
| CRHB/4-250 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 16667 | 12,90 | SP275300040 |
| CRVB/2-250 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 20383 | 2,90 | SP276300020 |
| CRVB/4-250 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 21291 | 2,90 | SP276300040 |
| CRHB/4-280 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 21387 | 12,90 | SP275300050 |
| CRVB/4-280 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 26257 | 12,90 | SP276300050 |
| CRHB/4-315 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | o | 26276 | 12,90 | SP275300060 |
| CRHB/6-315 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 25991 | 12,90 | SP275300090 |
| CRHT/4-315 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 27899 | 12,90 | SP275301010 |
| CRHT/6-315 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 29665 | 12,90 | SP275301090 |
| CRVB/4-315 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 32747 | 57,00 | SP276300060 |
| CRVB/6-315 N | IP54, 50 °C střešní ventilátor | | | 32071 | 57,00 | SP276300080 |
| CRVT/4-315 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 31147 | 57,00 | SP276301010 |
| CRVT/6-315 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 33732 | 57,00 | SP276301030 |
| CRHB/4-355 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | o | 31333 | 57,00 | SP275300070 |
| CRHB/6-355 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 31418 | 12,90 | SP275300100 |
| CRHT/4-355 N | IP54, 65 °C střešní ventilátor | | o | 31378 | 57,00 | SP275301020 |
| CRHT/6-355 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 32314 | 57,00 | SP275301100 |
| CRVB/4-355 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 36919 | 57,00 | SP276300070 |
| CRVB/6-355 N | IP54, 50 °C střešní ventilátor | | | 35385 | 57,00 | SP276300090 |
| CRVT/4-355 N | IP54, 65 °C střešní ventilátor | | o | 36824 | 57,00 | SP276301020 |
| CRVT/6-355 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 37923 | 57,00 | SP276301040 |
| CRHB/4-400 N | IP54, 55 °C střešní ventilátor | | | 36179 | 57,00 | SP275300080 |
| CRHB/6-400 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 35969 | 12,90 | SP275300110 |
| CRHT/4-400 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 35822 | 57,00 | SP275301030 |
| CRHT/6-400 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 35615 | 12,90 | SP275301110 |
| CRVB/4-400 N | IP54, 55 °C střešní ventilátor | | | 39303 | 57,00 | SP276300072 |
| CRVB/6-400 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 38548 | 57,00 | SP276300100 |
| CRVT/4-400 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 38866 | 57,00 | SP276301022 |
| CRVT/6-400 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 38069 | 57,00 | SP276301050 |
| CRHB/4-450 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 44393 | 57,00 | SP275300085 |
| CRHB/6-450 N | IP54, 60 °C střešní ventilátor | | | 45820 | 12,90 | SP275300120 |
| CRHT/4-450 N | IP54, 60 °C střešní ventilátor | | | 44982 | 57,00 | SP275301060 |
| CRHT/6-450 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 44406 | 12,90 | SP275301120 |
| CRVB/4-450 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 49094 | 57,00 | SP276300074 |
| CRVB/6-450 N | IP54, 60 °C střešní ventilátor | | | 50751 | 57,00 | SP276300110 |
| CRVT/4-450 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 50755 | 57,00 | SP276301024 |
| CRVT/6-450 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 46527 | 57,00 | SP276301060 |
| CRHB/4-500 N | IP54, 40 °C střešní ventilátor | | | 53446 | 57,00 | SP275300087 |
| CRHB/6-500 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 50965 | 12,90 | SP275300130 |
| CRHT/4-500 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 53706 | 57,00 | SP275301070 |
| CRHT/6-500 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 50633 | 12,90 | SP275301130 |
| CRVB/4-500 N | IP54, 40 °C střešní ventilátor | | | 63200 | 57,00 | SP276300076 |
| CRVB/6-500 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 60645 | 57,00 | SP276300120 |
| CRVT/4-500 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 63426 | 57,00 | SP276301026 |
| CRVT/6-500 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 59398 | 57,00 | SP276301070 |
| CRHB/6-560 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 62609 | 12,90 | SP275300140 |
| CRHT/4-560 N | IP54, 60 °C střešní ventilátor | | | 63905 | 57,00 | SP275301080 |
| CRHT/6-560 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 59955 | 12,90 | SP275301140 |
| CRVB/6-560 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 76009 | 57,00 | SP276300130 |
| CRVT/4-560 N | IP54, 60 °C střešní ventilátor | | | 77444 | 57,00 | SP276301028 |
| CRVT/6-560 N | IP54, 70 °C střešní ventilátor | | | 70208 | 57,00 | SP276301080 |
| CRHB/6-630 N | IP54, 50 °C střešní ventilátor | | | 71475 | 12,90 | SP275300150 |
| CRHT/6-630 N | IP54, 55 °C střešní ventilátor | | | 63840 | 12,90 | SP275301150 |

| | | | | | | |
|--|--------------------------------|---|--|----------|-------|-------------|
| CRVB/6-630 N | IP54, 50 °C střešní ventilátor | | | 76640 | 57,00 | SP276300140 |
| CRVT/6-630 N | IP54, 55 °C střešní ventilátor | | | 73975 | 57,00 | SP276301090 |
| CTHB / CTHT / CTVB / CTVT střešní ventilátory | | | | | | |
| CTHB/4-140 | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 20022 | 2,90 | SP270100010 |
| CTHT/4-140 | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | na dotaz | 2,90 | SP271100010 |
| CTVB/4-140 | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | na dotaz | 2,90 | SP272100010 |
| CTVT/4-140 | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | na dotaz | 2,90 | SP273100010 |
| CTHB/4-180 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 21374 | 2,90 | SP270200020 |
| CTHT/4-180 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 21152 | 2,90 | SP271200020 |
| CTVB/4-180 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 27550 | 2,90 | SP272200020 |
| CTVT/4-180 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 25923 | 2,90 | SP273300020 |
| CTHB/4-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 25791 | 12,90 | SP270200030 |
| CTHB/6-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 26996 | 12,90 | SP270200080 |
| CTHT/4-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 26844 | 12,90 | SP271200030 |
| CTHT/6-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 26378 | 12,90 | SP271200090 |
| CTVB/4-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 30720 | 12,90 | SP272200030 |
| CTVB/6-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 32220 | 12,90 | SP272200075 |
| CTVT/4-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 30910 | 12,90 | SP273300030 |
| CTVT/6-200 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 33564 | 12,90 | SP273300080 |
| CTHB/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 30603 | 12,90 | SP270200040 |
| CTHB/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 31446 | 12,90 | SP270200090 |
| CTHT/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | o | | 28414 | 12,90 | SP271200040 |
| CTHT/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 30901 | 12,90 | SP271200100 |
| CTVB/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 34346 | 57,00 | SP272200040 |
| CTVB/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 34779 | 12,90 | SP272200080 |
| CTVT/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 32987 | 12,90 | SP273300040 |
| CTVT/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 35242 | 12,90 | SP273300090 |
| CTHB/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 37694 | 57,00 | SP270200050 |
| CTHB/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 36846 | 57,00 | SP270200100 |
| CTHT/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | o | | 37448 | 57,00 | SP271200050 |
| CTHT/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 36857 | 57,00 | SP271200110 |
| CTVB/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46402 | 57,00 | SP272200050 |
| CTVB/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46599 | 57,00 | SP272200090 |
| CTVT/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 43718 | 57,00 | SP273300050 |
| CTVT/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 44202 | 12,90 | SP273300095 |
| CTHB/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | o | | 41730 | 57,00 | SP270200060 |
| CTHB/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 41730 | 57,00 | SP270200110 |
| CTHT/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | o | | 41630 | 57,00 | SP271200060 |
| CTHT/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 41931 | 57,00 | SP271200120 |
| CTVB/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 49681 | 57,00 | SP272200060 |
| CTVB/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 48982 | 57,00 | SP272200100 |
| CTVT/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46599 | 57,00 | SP273300060 |
| CTVT/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 45906 | 57,00 | SP273300100 |
| CTHB/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 51170 | 57,00 | SP270200070 |
| CTHB/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 49479 | 57,00 | SP270200120 |
| CTHT/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | o | | 50175 | 57,00 | SP271200070 |
| CTHT/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46199 | 57,00 | SP271200130 |
| CTVB/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 60269 | 57,00 | SP272200070 |
| CTVB/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 62001 | 57,00 | SP272200110 |
| CTVT/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | o | | 56735 | 57,00 | SP273300070 |
| CTVT/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 57030 | 57,00 | SP273300110 |
| CTHT/4-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 55453 | 57,00 | SP271200210 |
| CTHT/6-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 53974 | 57,00 | SP271200310 |
| CTHT/4/8-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 69887 | 57,00 | SP271201010 |
| CTHT/6/12-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 66929 | 57,00 | SP271201110 |
| CTVT/4-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 63553 | 57,00 | SP273300210 |
| CTVT/6-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 69946 | 57,00 | SP273300310 |
| CTVT/4/8-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 72613 | 57,00 | SP273301010 |
| CTVT/6/12-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 83365 | 57,00 | SP273301110 |
| CTHT/6-500 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 72822 | 57,00 | SP271200320 |
| CTHT/6/12-500 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 90300 | 57,00 | SP271201120 |
| CTVT/6-500 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 81153 | 57,00 | SP273300320 |
| CTVT/6/12-500 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 96847 | 57,00 | SP273301120 |
| CTHT/6-560 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 81382 | 57,00 | SP271200330 |
| CTHT/6/12-560 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 100914 | 57,00 | SP271201130 |
| CTVT/6-560 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 98044 | 57,00 | SP273300330 |
| CTVT/6/12-560 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 114712 | 57,00 | SP273301130 |
| CTHT/6-630 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 100261 | 57,00 | SP271200340 |
| CTHT/6/12-630 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 124323 | 57,00 | SP271201140 |
| CTVT/6-630 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 111342 | 57,00 | SP273300340 |
| CTVT/6/12-630 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 145493 | 57,00 | SP273301140 |
| CTHT/6-630 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | na dotaz | | |
| CTVT/6-630 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 149277 | 57,00 | SP273100156 |

| | | | | | |
|---|--|---|----------|-------|-------------|
| CTHT/6-710 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | 149552 | 57,00 | SP271200350 |
| CTHT/6/12-710 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | 185444 | 57,00 | SP271201150 |
| CTVT/6-710 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | 142744 | 57,00 | SP273300350 |
| CTVT/6/12-710 N | | | 189278 | 57,00 | SP273301150 |
| | | | | | |
| CTHT/6-710 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | na dotaz | 57,00 | SP271100310 |
| CTVT/6-710 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | 195563 | 57,00 | SP273100166 |
| | | | | | |
| HCTB / HCTT střešní axiální ventilátory pro odvod a přívod | | | | | |
| | | | | | |
| HCTB/4-315 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 23758 | 12,90 | SP160100015 |
| HCTB/4-315 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 23758 | 12,90 | SP160100010 |
| HCTT/4-315 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 23375 | 12,90 | SP161100015 |
| HCTT/4-315 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 22932 | 12,90 | SP161100010 |
| | | | | | |
| HCTB/4-355 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 27147 | 12,90 | SP160100025 |
| HCTB/4-355 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 27147 | 12,90 | SP160100020 |
| HCTT/4-355 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 25732 | 12,90 | SP161100025 |
| HCTT/4-355 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 26195 | 12,90 | SP161100020 |
| | | | | | |
| HCTB/4-400 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 29219 | 57,00 | SP160100035 |
| HCTB/4-400 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 29219 | 12,90 | SP160100030 |
| HCTT/4-400 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 29219 | 12,90 | SP161100035 |
| HCTT/4-400 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 29219 | 12,90 | SP161100030 |
| | | | | | |
| HCTB/4-450 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 34207 | 57,00 | SP160100045 |
| HCTB/4-450 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 34207 | 57,00 | SP160100040 |
| HCTB/6-450 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 35792 | 57,00 | SP160100315 |
| HCTB/6-450 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 35792 | 57,00 | SP160100310 |
| HCTT/4-450 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 33348 | 57,00 | SP161100045 |
| HCTT/4-450 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 33348 | 57,00 | SP161100040 |
| HCTT/6-450 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 33148 | 12,90 | SP161100315 |
| HCTT/6-450 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 34971 | 57,00 | SP161100310 |
| | | | | | |
| HCTB/4-500 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 38057 | 57,00 | SP160100055 |
| HCTB/4-500 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 38057 | 57,00 | SP160100050 |
| HCTB/6-500 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 36539 | 57,00 | SP160100325 |
| HCTB/6-500 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 36539 | 57,00 | SP160100320 |
| HCTT/4-500 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 35749 | 57,00 | SP161100055 |
| HCTT/4-500 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 35749 | 57,00 | SP161100050 |
| HCTT/6-500 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 35681 | 57,00 | SP161100325 |
| HCTT/6-500 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 35681 | 57,00 | SP161100320 |
| | | | | | |
| HCTB/4-560 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 45458 | 57,00 | SP160100065 |
| HCTB/4-560 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 45458 | 57,00 | SP160100060 |
| HCTB/6-560 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 38998 | 57,00 | SP160100335 |
| HCTB/6-560 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 38998 | 57,00 | SP160100330 |
| HCTT/4-560 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 43816 | 57,00 | SP161100065 |
| HCTT/4-560 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 43816 | 57,00 | SP161100060 |
| HCTT/6-560 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 38176 | 57,00 | SP161100335 |
| HCTT/6-560 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 38176 | 57,00 | SP161100330 |
| | | | | | |
| HCTB/4-630 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 50180 | 57,00 | SP160100075 |
| HCTB/4-630 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 50180 | 57,00 | SP160100070 |
| HCTB/6-630 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 37500 | 57,00 | SP160100345 |
| HCTB/6-630 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 39562 | 57,00 | SP160100340 |
| HCTT/4-630 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 48945 | 57,00 | SP161100075 |
| HCTT/4-630 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 48945 | 57,00 | SP161100070 |
| HCTT/6-630 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 36722 | 57,00 | SP161100345 |
| HCTT/6-630 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 38741 | 57,00 | SP161100340 |
| | | | | | |
| HCTT/4-710 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 68674 | 57,00 | SP161100085 |
| HCTT/4-710 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | o | 68674 | 57,00 | SP161100080 |
| HCTT/6-710 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 56567 | 57,00 | SP161100355 |
| HCTT/6-710 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 59677 | 57,00 | SP161100350 |
| HCTT/8-710 A | IP65, 70°C střešní ventilátor - přívod | | 70614 | 57,00 | SP161100515 |
| HCTT/8-710 B | IP65, 70°C střešní ventilátor - odvod | | 70614 | 57,00 | SP161100510 |
| | | | | | |
| HCTT/4-800 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 86622 | 57,00 | SP161100095 |
| HCTT/4-800 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 86622 | 57,00 | SP161100090 |
| HCTT/6-800 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 100098 | 57,00 | SP161100365 |
| HCTT/6-800 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 89120 | 57,00 | SP161100360 |
| HCTT/8-800 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 100011 | 57,00 | SP161100525 |
| HCTT/8-800 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 100011 | 57,00 | SP161100520 |
| | | | | | |
| HCTT/4-900 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 140804 | 57,00 | SP161100105 |
| HCTT/4-900 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 140804 | 57,00 | SP161100100 |
| HCTT/6-900 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 154132 | 57,00 | SP161100375 |
| HCTT/6-900 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 154132 | 57,00 | SP161100370 |
| HCTT/8-900 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 151729 | 57,00 | SP161100535 |
| HCTT/8-900 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 149602 | 57,00 | SP161100530 |
| | | | | | |
| HCTT/4-1000 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 154617 | 57,00 | SP161100115 |
| HCTT/4-1000 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 154617 | 57,00 | SP161100110 |
| HCTT/6-1000 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 152029 | 57,00 | SP161100385 |
| HCTT/6-1000 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | 152029 | 57,00 | SP161100380 |
| HCTT/8-1000 A | IP55, 40°C střešní ventilátor - přívod | | 159166 | 57,00 | SP161100545 |

| | | | | | | |
|---|---|---|--|--------|-------|-------------|
| HCTT/8-1000 B | IP55, 40°C střešní ventilátor - odvod | | | 159166 | 57,00 | SP161100540 |
| Příslušenství k CTH / CTV / CRH / CRV / HCT | | | | | | |
| JMS 300 | montážní rám | | | 4139 | - | PR380100020 |
| JMS 435 | montážní rám | | | 4418 | - | PR380100030 |
| JMS 560 | montážní rám | | | 4931 | - | PR380100040 |
| JMS 630 | montážní rám | | | 5311 | - | PR380100050 |
| JMS 710 | montážní rám | | | 6514 | - | PR380100060 |
| JMS 905 | montážní rám | | | 7817 | - | PR380100070 |
| JMS 1100 | montážní rám | | | 8324 | - | PR380100010 |
| JPA 300 | adaptér pro připojení JCA, JBR, JAE | o | | 1353 | - | PR390100020 |
| JPA 435 | adaptér pro připojení JCA, JBR, JAE | o | | 1697 | - | PR390100030 |
| JPA 560 | adaptér pro připojení JCA, JBR, JAE | o | | 1915 | - | PR390100040 |
| JPA 630 | adaptér pro připojení JCA, JBR, JAE | o | | 2918 | - | PR390100050 |
| JPA 710 | adaptér pro připojení JCA, JBR, JAE | o | | 3464 | - | PR390100060 |
| JPA 905 | adaptér pro připojení JCA, JBR, JAE | o | | 4552 | - | PR390100070 |
| JPA 1100 | adaptér pro připojení JCA, JBR, JAE | o | | 5635 | - | PR390100010 |
| JCA 300 | zpětná klapka samotížná | o | | 3640 | - | PR340100020 |
| JCA 435 | zpětná klapka samotížná | o | | 3819 | - | PR340100030 |
| JCA 560 | zpětná klapka samotížná | o | | 4787 | - | PR340100040 |
| JCA 630 | zpětná klapka samotížná | o | | 5211 | - | PR340100050 |
| JCA 710 | zpětná klapka samotížná | o | | 6012 | - | PR340100060 |
| JCA 905 | zpětná klapka samotížná | o | | 6414 | - | PR340100070 |
| JCA 1100 | zpětná klapka samotížná | o | | 7946 | - | PR340100010 |
| JCM 300 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 8657 | - | PR350100020 |
| JCM 435 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 9321 | - | PR350100030 |
| JCM 560 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 10051 | - | PR350100040 |
| JCM 630 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 10954 | - | PR350100050 |
| JCM 710 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 12289 | - | PR350100060 |
| JCM 905 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 14666 | - | PR350100070 |
| JCM 1100 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 15434 | - | PR350100010 |
| JBR 300 | volná příruba | o | | 800 | - | PR320100020 |
| JBR 435 | volná příruba | o | | 970 | - | PR320100030 |
| JBR 560 | volná příruba | o | | 1129 | - | PR320100040 |
| JBR 630 | volná příruba | o | | 1306 | - | PR320100050 |
| JBR 710 | volná příruba | o | | 1686 | - | PR320100060 |
| JBR 905 | volná příruba | o | | 2226 | - | PR320100070 |
| JBR 1100 | volná příruba | o | | 2503 | - | PR320100010 |
| JAE 300 | pružná spojka | | | 1593 | - | PR310100010 |
| JAE 435 | pružná spojka | o | | 1931 | - | PR310100020 |
| JAE 560 | pružná spojka | o | | 2241 | - | PR310100030 |
| JAE 630 | pružná spojka | o | | 2576 | - | PR310100040 |
| JAE 710 | pružná spojka | o | | 3312 | - | PR310100050 |
| JAE 905 | pružná spojka | o | | 4380 | - | PR310100060 |
| JAE 1100 | pružná spojka | o | | 5184 | - | PR310100070 |
| JAA 300 | tlumič hluku soklový | o | | 8396 | - | PR300100020 |
| JAA 435 | tlumič hluku soklový | o | | 10302 | - | PR300100030 |
| JAA 560 | tlumič hluku soklový | o | | 14585 | - | PR300100040 |
| JAA 630 | tlumič hluku soklový | o | | 19537 | - | PR300100050 |
| JAA 710 | tlumič hluku soklový | o | | 21356 | - | PR300100060 |
| JAA 905 | tlumič hluku soklový | o | | 24175 | - | PR300100070 |
| JAA 1100 | tlumič hluku soklový | o | | 29586 | - | PR300100010 |
| JBS 300 | montážní podstavec pod ventilátory | o | | 5673 | - | PR330100010 |
| JBS 435 | montážní podstavec pod ventilátory | o | | 8146 | - | PR330100020 |
| JBS 560 | montážní podstavec pod ventilátory | o | | 9792 | - | PR330100030 |
| JBS 630 | montážní podstavec pod ventilátory | o | | 11837 | - | PR330100040 |
| JBS 710 | montážní podstavec pod ventilátory | | | 13405 | - | PR330100050 |
| JBS 905 | montážní podstavec pod ventilátory | | | 17031 | - | PR330100060 |
| JBS 1100 | montážní podstavec pod ventilátory | | | 19682 | - | PR330100070 |
| JBS 300 úhel 20° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 20° | | | 6473 | - | PR330101140 |
| JBS 435 úhel 20° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 20° | | | 9160 | - | PR330102140 |
| JBS 560 úhel 20° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 20° | | | 11015 | - | PR330103140 |
| JBS 630 úhel 20° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 20° | | | 13313 | - | PR330104140 |
| JBS 710 úhel 20° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 20° | | | 15073 | - | PR330105140 |
| JBS 905 úhel 20° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 20° | | | 19153 | - | PR330106140 |
| JBS 1100 úhel 20° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 20° | | | 22796 | - | PR330107140 |
| JBS 300 úhel 25° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 25° | | | 6473 | - | PR330101150 |
| JBS 435 úhel 25° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 25° | | | 9160 | - | PR330102150 |
| JBS 560 úhel 25° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 25° | | | 11015 | - | PR330103150 |
| JBS 630 úhel 25° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 25° | | | 13313 | - | PR330104150 |
| JBS 710 úhel 25° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 25° | | | 15073 | - | PR330105150 |
| JBS 905 úhel 25° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 25° | | | 19153 | - | PR330106150 |
| JBS 1100 úhel 25° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 25° | | | 22796 | - | PR330107150 |
| JBS 300 úhel 30° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 30° | | | 6473 | - | PR330101160 |
| JBS 435 úhel 30° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 30° | | | 9160 | - | PR330102160 |
| JBS 560 úhel 30° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 30° | | | 11015 | - | PR330103160 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--------|-------|-------------|
| JBS 630 úhel 30° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 30° | | | 13313 | – | PR330104160 |
| JBS 710 úhel 30° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 30° | | | 15073 | – | PR330105160 |
| JBS 905 úhel 30° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 30° | | | 19153 | – | PR330106160 |
| JBS 1100 úhel 30° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 30° | | | 22796 | – | PR330107160 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 35° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 35° | | | 6473 | – | PR330101170 |
| JBS 435 úhel 35° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 35° | | | 9160 | – | PR330102170 |
| JBS 560 úhel 35° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 35° | | | 11015 | – | PR330103170 |
| JBS 630 úhel 35° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 35° | | | 13313 | – | PR330104170 |
| JBS 710 úhel 35° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 35° | | | 15073 | – | PR330105170 |
| JBS 905 úhel 35° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 35° | | | 19153 | – | PR330106170 |
| JBS 1100 úhel 35° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 35° | | | 22796 | – | PR330107170 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 40° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 40° | | | 6473 | – | PR330101180 |
| JBS 435 úhel 40° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 40° | | | 9160 | – | PR330102180 |
| JBS 560 úhel 40° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 40° | | | 11015 | – | PR330103180 |
| JBS 630 úhel 40° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 40° | | | 13313 | – | PR330104180 |
| JBS 710 úhel 40° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 40° | | | 15073 | – | PR330105180 |
| JBS 905 úhel 40° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 40° | | | 19153 | – | PR330106180 |
| JBS 1100 úhel 40° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 40° | | | 21960 | – | PR330107180 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 45° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 45° | | | 6473 | – | PR330101190 |
| JBS 435 úhel 45° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 45° | | | 9160 | – | PR330102190 |
| JBS 560 úhel 45° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 45° | | | 11015 | – | PR330103190 |
| JBS 630 úhel 45° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 45° | | | 13313 | – | PR330104190 |
| JBS 710 úhel 45° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 45° | | | 15073 | – | PR330105190 |
| JBS 905 úhel 45° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 45° | | | 19153 | – | PR330106190 |
| JBS 1100 úhel 45° | šikmý podstavec pod ventilátor, sklon 45° | | | 22796 | – | PR330107190 |
| | | | | | | |
| TH střešní ventilátory dvouotáčkové pro odvod a přívod | | | | | | |
| | | | | | | |
| TH 500/150 3V | IP44, 60°C tříotáčkový střešní ventilátor | o | | 11969 | 2,90 | SP201100210 |
| TH 500/160 3V | IP44, 60°C tříotáčkový střešní ventilátor | o | | 11969 | 2,90 | SP201100220 |
| TH 800 3V | IP44, 60°C tříotáčkový střešní ventilátor | o | | 14296 | 2,90 | SP201100235 |
| TH 800 N 3V | IP44, 60°C tříotáčkový střešní ventilátor | o | | 14456 | 2,90 | SP201100230 |
| TH 1300 3V | IP44, 60°C tříotáčkový střešní ventilátor | o | | 27075 | 12,90 | SP201100240 |
| TH 2000 3V | IP44, 60°C tříotáčkový střešní ventilátor | o | | 28514 | 12,90 | SP201100250 |
| | | | | | | |
| TH Ecowatt úsporné střešní ventilátory dvouotáčkové pro odvod a přívod | | | | | | |
| | | | | | | |
| TH 500/150 Ecowatt | IP44, 60°C dvouotáčkový střešní ventilátor | o | | 17974 | 2,90 | SP201100110 |
| TH 500/160 Ecowatt | IP44, 60°C dvouotáčkový střešní ventilátor | o | | 17974 | 2,90 | SP201100120 |
| TH 800/200 Ecowatt | IP44, 60°C dvouotáčkový střešní ventilátor | o | | 21673 | 2,90 | SP201100130 |
| TH 1300/250 Ecowatt | IP44, 60°C dvouotáčkový střešní ventilátor | o | | 35522 | 12,90 | SP201100140 |
| TH 2000/315 Ecowatt | IP44, 60°C dvouotáčkový střešní ventilátor | o | | 39859 | 12,90 | SP201100150 |
| | | | | | | |
| TPSB radiální střešní ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| TPSB/2-190/060 | IP44, 70°C radiální střešní ventilátor | | | 10929 | 2,90 | SP201102010 |
| TPSB/2-225/088 | IP44, 60°C radiální střešní ventilátor | o | | 18428 | 2,90 | SP201102020 |
| TPSB/2-250/084 | IP44, 60°C radiální střešní ventilátor | | | 19472 | 2,90 | SP201102030 |
| | | | | | | |
| TPSB Ecowatt radiální střešní ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| TPSB-190/060 Ecowatt | IP44, 60°C úsporný radiální střešní ventilátor | | | 14902 | 2,90 | SP201102110 |
| TPSB-225/088 Ecowatt | IP44, 50°C úsporný radiální střešní ventilátor | | | 24179 | 2,90 | SP201102120 |
| TPSB-250/084 Ecowatt | IP44, 50°C úsporný radiální střešní ventilátor | | | 25550 | 2,90 | SP201102130 |
| | | | | | | |
| TU rotační ventilační hlavice | | | | | | |
| | | | | | | |
| TU 150 standard | rotační vent. hlavice na čtyřhranné potrubí | | * | 4251 | – | DA100100010 |
| TU 200 standard | rotační vent. hlavice na čtyřhranné potrubí | o | * | 4621 | – | DA100100020 |
| TU 250 standard | rotační vent. hlavice na čtyřhranné potrubí | | * | 6098 | – | DA100100030 |
| TU 300 standard | rotační vent. hlavice na čtyřhranné potrubí | o | * | 7021 | – | DA100100040 |
| TU 150 N | prodl. Rot. vent. hlavice na čtyřhranné potr. | | * | 4710 | – | DA100100110 |
| TU 200 N | prodl. Rot. vent. hlavice na čtyřhranné potr. | | * | 5081 | – | DA100100120 |
| TU 250 N | prodl. Rot. vent. hlavice na čtyřhranné potr. | | * | 6467 | – | DA100100130 |
| TU 300 N | prodl. Rot. vent. hlavice na čtyřhranné potr. | | * | 7760 | – | DA100100140 |
| TU 150 B-S | rotační vent. hlavice na kruhové potrubí | o | * | 3972 | – | DA100100210 |
| TU 200 B-S | rotační vent. hlavice na kruhové potrubí | o | * | 4251 | – | DA100100220 |
| TU 250 B-S | rotační vent. hlavice na kruhové potrubí | o | * | 5541 | – | DA100100230 |
| TU 300 B-S | rotační vent. hlavice na kruhové potrubí | o | * | 6467 | – | DA100100240 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 1.7 POŽÁRNÍ VENTILÁTORY | | | | | | |
| | | | | | | |
| CHAT-N požární radiální ventilátory potrubní | | | | | | |
| | | | | | | |
| CHAT/4-400 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 79573 | 57,00 | SP283100060 |
| CHAT/4-450 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 84225 | 57,00 | SP283100070 |
| CHAT/4-500 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 89813 | 57,00 | SP283100080 |
| CHAT/4-560 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 103951 | 57,00 | SP283100090 |
| CHAT/4-630 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 134626 | 57,00 | SP283100100 |
| CHAT/4-710 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 150459 | 57,00 | SP283100110 |
| CHAT/6-560 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 100069 | 57,00 | SP283100120 |
| CHAT/6-630 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 115742 | 57,00 | SP283100130 |
| CHAT/6-710 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 143150 | 57,00 | SP283100140 |

| | | | | | | |
|--|---|--|---|----------|-------|-------------|
| CHAT/6-800 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 190845 | 57,00 | SP283100150 |
| CHAT/4/8-450 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 89593 | 57,00 | SP283101070 |
| CHAT/4/8-500 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 96918 | 57,00 | SP283101080 |
| CHAT/4/8-560 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 119578 | 57,00 | SP283101090 |
| CHAT/4/8-630 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 152287 | 57,00 | SP283101100 |
| CHAT/4/8-710 N | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor potrubní | | | 163937 | 57,00 | SP283101110 |
| | | | | | | |
| CTVT HP požární střešní ventilátory | | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| CTH / CTV požární střešní ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| CTHB/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 30603 | 12,90 | SP270200040 |
| CTHB/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 31446 | 12,90 | SP270200090 |
| CTHT/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | o | 28414 | 12,90 | SP271200040 |
| CTHT/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 30901 | 12,90 | SP271200100 |
| CTVB/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 34346 | 57,00 | SP272200040 |
| CTVB/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 34779 | 12,90 | SP272200080 |
| CTVT/4-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 32987 | 12,90 | SP273300040 |
| CTVT/6-225 N | IP55, 200°C střešní ventilátor | | | 35242 | 12,90 | SP273300090 |
| | | | | | | |
| CTHB/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 37694 | 57,00 | SP270200050 |
| CTHB/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 36846 | 57,00 | SP270200100 |
| CTHT/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | o | 37448 | 57,00 | SP271200050 |
| CTHT/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 36857 | 57,00 | SP271200110 |
| CTVB/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46402 | 57,00 | SP272200050 |
| CTVB/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46599 | 57,00 | SP272200090 |
| CTVT/4-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 43718 | 57,00 | SP273300050 |
| CTVT/6-250 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 44202 | 12,90 | SP273300095 |
| | | | | | | |
| CTHB/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | o | 41730 | 57,00 | SP270200060 |
| CTHB/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 41730 | 57,00 | SP270200110 |
| CTHT/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | o | 41630 | 57,00 | SP271200060 |
| CTHT/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 41931 | 57,00 | SP271200120 |
| CTVB/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 49681 | 57,00 | SP272200060 |
| CTVB/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 48982 | 57,00 | SP272200100 |
| CTVT/4-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46599 | 57,00 | SP273300060 |
| CTVT/6-315 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 45906 | 57,00 | SP273300100 |
| | | | | | | |
| CTHB/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 51170 | 57,00 | SP270200070 |
| CTHB/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 49479 | 57,00 | SP270200120 |
| CTHT/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | o | 50175 | 57,00 | SP271200070 |
| CTHT/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 46199 | 57,00 | SP271200130 |
| CTVB/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 60269 | 57,00 | SP272200070 |
| CTVB/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 62001 | 57,00 | SP272200110 |
| CTVT/4-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | o | 56735 | 57,00 | SP273300070 |
| CTVT/6-400 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 57030 | 57,00 | SP273300110 |
| | | | | | | |
| CTHT/4-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 55453 | 57,00 | SP271200210 |
| CTHT/6-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 53974 | 57,00 | SP271200310 |
| CTHT/4/8-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 69887 | 57,00 | SP271201010 |
| CTHT/6/12-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 66929 | 57,00 | SP271201110 |
| CTVT/4-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 63553 | 57,00 | SP273300210 |
| CTVT/6-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 69946 | 57,00 | SP273300310 |
| CTVT/4/8-450 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 72613 | 57,00 | SP273301010 |
| CTVT/6/12-450 N | | | | 83365 | 57,00 | SP273301110 |
| | | | | | | |
| CTHT/6-500 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 72822 | 57,00 | SP271200320 |
| CTHT/6/12-500 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 90300 | 57,00 | SP271201120 |
| CTVT/6-500 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 81153 | 57,00 | SP273300320 |
| CTVT/6/12-500 N | | | | 96847 | 57,00 | SP273301120 |
| | | | | | | |
| CTHT/6-560 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 81382 | 57,00 | SP271200330 |
| CTHT/6/12-560 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 100914 | 57,00 | SP271201130 |
| CTVT/6-560 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 98044 | 57,00 | SP273300330 |
| CTVT/6/12-560 N | | | | 114712 | 57,00 | SP273301130 |
| | | | | | | |
| CTHT/6-630 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 100261 | 57,00 | SP271200340 |
| CTHT/6/12-630 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 124323 | 57,00 | SP271201140 |
| CTVT/6-630 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 111342 | 57,00 | SP273300340 |
| CTVT/6/12-630 N | | | | 145493 | 57,00 | SP273301140 |
| | | | | | | |
| CTHT/6-630 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | na dotaz | | |
| CTVT/6-630 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 149277 | 57,00 | SP273100156 |
| | | | | | | |
| CTHT/6-710 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 149552 | 57,00 | SP271200350 |
| CTHT/6/12-710 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 185444 | 57,00 | SP271201150 |
| CTVT/6-710 N | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 142744 | 57,00 | SP273300350 |
| CTVT/6/12-710 N | | | | 189278 | 57,00 | SP273301150 |
| | | | | | | |
| CTHT/6-710 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | na dotaz | 57,00 | SP271100310 |
| CTVT/6-710 H | IP55, 120°C střešní ventilátor | | | 195563 | 57,00 | SP273100166 |
| | | | | | | |
| Příslušenství k CTHT,CTVT | | | | | | |
| | | | | | | |
| JBS 300 BR | montážní podstavec, 400°C/2 hod. | | | 10055 | - | PR330200010 |
| JBS 435 BR | montážní podstavec, 400°C/2 hod. | | | 14235 | - | PR330200020 |

| | | | | | |
|---|---|---|----------|-------|-------------|
| JBS 560 BR | montážní podstavec, 400°C/2 hod. | | 17113 | - | PR330200030 |
| JBS 630 BR | montážní podstavec, 400°C/2 hod. | | 20687 | - | PR330200040 |
| JBS 710 BR | montážní podstavec, 400°C/2 hod. | | 23427 | - | PR330200050 |
| JBS 905 BR | montážní podstavec, 400°C/2 hod. | | 29764 | - | PR330200060 |
| JBS 1100 BR | montážní podstavec, 400°C/2 hod. | | 35427 | - | PR330200070 |
| JPA 300 | adaptér pro připojení klapky | o | 1353 | - | PR390100020 |
| JPA 435 | adaptér pro připojení klapky | o | 1697 | - | PR390100030 |
| JPA 560 | adaptér pro připojení klapky | o | 1915 | - | PR390100040 |
| JPA 630 | adaptér pro připojení klapky | o | 2918 | - | PR390100050 |
| JPA 710 | adaptér pro připojení klapky | o | 3464 | - | PR390100060 |
| JPA 905 | adaptér pro připojení klapky | o | 4552 | - | PR390100070 |
| JPA 1100 | adaptér pro připojení klapky | o | 5635 | - | PR390100010 |
| JCA 300 BR | zpětná klapka samotížná, 400°C/2 hod. | | 6357 | - | PR340101021 |
| JCA 435 BR | zpětná klapka samotížná, 400°C/2 hod. | | 6677 | - | PR340101031 |
| JCA 560 BR | zpětná klapka samotížná, 400°C/2 hod. | | 8367 | - | PR340101041 |
| JCA 630 BR | zpětná klapka samotížná, 400°C/2 hod. | | 9103 | - | PR340101051 |
| JCA 710 BR | zpětná klapka samotížná, 400°C/2 hod. | | 10503 | - | PR340101061 |
| JCA 905 BR | zpětná klapka samotížná, 400°C/2 hod. | | 11208 | - | PR340101071 |
| JCA 1100 BR | zpětná klapka samotížná, 400°C/2 hod. | | 14302 | - | PR340101011 |
| JBR 300 BR | volná příruba, 400°C/2 hod. | | 800 | - | DP121101010 |
| JBR 435 BR | volná příruba, 400°C/2 hod. | | 970 | - | DP121101020 |
| JBR 560 BR | volná příruba, 400°C/2 hod. | | 1129 | - | DP121101030 |
| JBR 630 BR | volná příruba, 400°C/2 hod. | | 1306 | - | DP121101040 |
| JBR 710 BR | volná příruba, 400°C/2 hod. | | 1686 | - | DP121101050 |
| JBR 905 BR | volná příruba, 400°C/2 hod. | | 2226 | - | DP121101060 |
| JBR 1100 BR | volná příruba, 400°C/2 hod. | | 2503 | - | DP121101070 |
| JAЕ 300 BR | pružná spojka, 400°C/2 hod. | | 7808 | - | PR311100010 |
| JAЕ 435 BR | pružná spojka, 400°C/2 hod. | | 8070 | - | PR311100020 |
| JAЕ 560 BR | pružná spojka, 400°C/2 hod. | | 8731 | - | PR311100030 |
| JAЕ 630 BR | pružná spojka, 400°C/2 hod. | | 8983 | - | PR311100040 |
| JAЕ 710 BR | pružná spojka, 400°C/2 hod. | | 11928 | - | PR311100050 |
| JAЕ 905 BR | pružná spojka, 400°C/2 hod. | | 13774 | - | PR311100060 |
| JAЕ 1100 BR | pružná spojka, 400°C/2 hod. | | 18144 | - | PR311100070 |
| JAA 300 BR | tlumič hluku, 400°C/2 hod. | | 16302 | - | PR300101010 |
| JAA 435 BR | tlumič hluku, 400°C/2 hod. | | 20100 | - | PR300101020 |
| JAA 560 BR | tlumič hluku, 400°C/2 hod. | | 28316 | - | PR300101030 |
| JAA 630 BR | tlumič hluku, 400°C/2 hod. | | 37939 | - | PR300101040 |
| JAA 710 BR | tlumič hluku, 400°C/2 hod. | | 41473 | - | PR300101050 |
| JAA 905 BR | tlumič hluku, 400°C/2 hod. | | 46939 | - | PR300101060 |
| JAA 1100 BR | tlumič hluku, 400°C/2 hod. | | 67996 | - | PR300101070 |
| CVHT požární radiální ventilátory | | | | | |
| CVHT-9/9 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-10/10 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-12/12 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-15/15 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-18/18 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-20/20 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-22/22 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-25/25 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CVHT-30/28 | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| HGHT požární střešní axiální ventilátory | | | | | |
| HGHT-V 800 | IP55, 400°C/2 hod. axiální střešní ventilátor | | na dotaz | | |
| HGHT-V 900 | IP55, 400°C/2 hod. axiální střešní ventilátor | | na dotaz | | |
| HGHT-V 1000 | IP55, 400°C/2 hod. axiální střešní ventilátor | | na dotaz | | |
| HGHT-V 1250 | IP55, 400°C/2 hod. axiální střešní ventilátor | | na dotaz | | |
| IFHT požární proudové ventilátory | | | | | |
| IFHT/4/8-50N F400 | IP55, 400°C/2 hod. požární proudový radiální ventilátor | | 91345 | 57,00 | SP292100110 |
| IFHT/4/8-75N F400 | IP55, 400°C/2 hod. požární proudový radiální ventilátor | | 116595 | 57,00 | SP292100120 |
| IFHT/4/8-100N F400 | IP55, 400°C/2 hod. požární proudový radiální ventilátor | | 129729 | 57,00 | SP292100130 |
| IFHT/4/8-50N F300 | IP55, 300°C/2 hod. požární proudový radiální ventilátor | | 83670 | 57,00 | SP292100211 |
| IFHT/4/8-75N F300 | IP55, 300°C/2 hod. požární proudový radiální ventilátor | | 99004 | 57,00 | SP292100220 |
| IFHT/4/8-100N F300 | IP55, 300°C/2 hod. požární proudový radiální ventilátor | | 111832 | 57,00 | SP292100230 |
| ILHT radiální ventilátory | | | | | |
| | viz kapitola 1.4 | | | | |
| SILENT požární malé radiální ventilátory | | | | | |
| SILENT ECO A 60/F90 | IPX5 malý radiální ventilátor | | 10840 | 2,90 | WG168100010 |
| SILENT ECO A 60/GL/F90 | IPX5 malý radiální ventilátor | | 10987 | 2,90 | WG168100020 |
| SILENT ECO A 100/F90 | IPX5 malý radiální ventilátor | o | 10840 | 2,90 | WG170100010 |
| SILENT ECO A 100/GL/F90 | IPX5 malý radiální ventilátor | | 10987 | 2,90 | WG170100020 |
| SILENT ECO U 60/F90 H | IPX5 malý radiální ventilátor | | 10840 | 2,90 | WG172100010 |
| SILENT ECO U 60/F90 Z | IPX5 malý radiální ventilátor | | 10840 | 2,90 | WG172100020 |
| SILENT ECO U 60/GL/F90 H | IPX5 malý radiální ventilátor | | 11243 | 2,90 | WG172100030 |
| SILENT ECO U 60/GL/F90 Z | IPX5 malý radiální ventilátor | | 11243 | 2,90 | WG172100040 |

| | | | | | |
|--|---|---|-------|----------|-------------|
| SILENT ECO U 100/F90 H | IPX5 malý radiální ventilátor | o | 10840 | 2,90 | WG174100010 |
| SILENT ECO U 100/F90 Z | IPX5 malý radiální ventilátor | o | 10840 | 2,90 | WG174100020 |
| SILENT ECO U 100/GL/F90 H | IPX5 malý radiální ventilátor | | 11243 | 2,90 | WG174100030 |
| SILENT ECO U 100/GL/F90 Z | IPX5 malý radiální ventilátor | | 11243 | 2,90 | WG174100040 |
| SILENT konzola | konzole k upevnění do šachty pro SILENT ECO U | | 774 | – | WG830100050 |
| THGT požární axiální ventilátory potrubní | | | | | |
| široký sortiment axiálních požárních ventilátorů konkrétní provedení na dotaz | IP55, IE3, F400(120), na dotaz F300 / F200 (120). | | | | |
| průměr připojení | 400 - 1600 mm | | | | |
| směr průtoku | od oběžného kola k motoru nebo naopak | | | | |
| provedení skříně | C - krátká skřín | | | | |
| | CK - krátká skřín s externí svorkovnicí | | | | |
| | LK - dlouhá skřín bez externí svorkovnice | | | | |
| | LP - dlouhá skřín bez externí svorkovnice se servisními dvířky | | | | |
| | LPK - dlouhá skřín s externí svorkovnicí a se servisními dvířky | | | | |
| nastavitelný úhel lopatek | 18° - 34° | | | | |
| variabilní počet lopatek | 3, 6, 9 nebo 12 | | | | |
| Příslušenství k THGT | | | | | |
| R-THGT | střešní ventilátor s el. ovládanou klapkou F400(120) | | | na dotaz | |
| TAD 400 | sací dýza | o | 7697 | – | PR551103050 |
| TAD 450 | sací dýza | o | 8299 | – | PR551103060 |
| TAD 500 | sací dýza | | 9467 | – | PR551103070 |
| TAD 560 | sací dýza | o | 10506 | – | PR551103080 |
| TAD 630 | sací dýza | o | 11156 | – | PR551103090 |
| TAD 710 | sací dýza | | 15381 | – | PR551103100 |
| TADF 800 | sací dýza s mřížkou | | 14289 | – | SP402102010 |
| TADF 900 | sací dýza s mřížkou | | 18008 | – | SP402102020 |
| TADF 1000 | sací dýza s mřížkou | | 19237 | – | SP402102030 |
| TADF 1120 | sací dýza s mřížkou | | 22929 | – | SP402102035 |
| TADF 1250 | sací dýza s mřížkou | | 27892 | – | SP402102040 |
| TADF 1409 | sací dýza s mřížkou | | 33805 | – | SP402102050 |
| TADF 1609 | sací dýza s mřížkou | | 35531 | – | SP402102060 |
| ACOP 400 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 5404 | – | DP120100040 |
| ACOP 450 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 5637 | – | DP120100050 |
| ACOP 500 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 6595 | – | DP120100060 |
| ACOP 560 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 7938 | – | DP120100070 |
| ACOP 630 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 8942 | – | DP120100080 |
| ACOP 710 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 10262 | – | DP120100090 |
| ACOP 800 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 13144 | – | DP120100100 |
| ACOP 900 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 18876 | – | DP120100110 |
| ACOP 1000 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 21034 | – | DP120100120 |
| ACOP 1120 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 23784 | – | DP120100125 |
| ACOP 1250 BR | pružná spojka 400°C/2 hod. | | 29958 | – | DP120100130 |
| TSK 400 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 10763 | – | PR551100550 |
| TSK 450 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 11393 | – | PR551100560 |
| TSK 500 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 11571 | – | PR551100570 |
| TSK 560 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 12113 | – | PR551100580 |
| TSK 630 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 15395 | – | PR551100590 |
| TSK 710 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 21174 | – | PR551100600 |
| TSK 800 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 23832 | – | PR551100610 |
| TSK 900 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 44483 | – | PR551100620 |
| TSK 1000 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 50122 | – | PR551100630 |
| TSK 1120 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 51532 | – | PR551100635 |
| TSK 1250 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 53071 | – | PR551100640 |
| TSK 1409 BR | zpětná klapka 400°C/2 hod. | | 89174 | – | PR551100650 |
| TSK-V 560 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 19917 | – | PR551101580 |
| TSK-V 630 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 21887 | – | PR551101590 |
| TSK-V 710 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 26436 | – | PR551101600 |
| TSK-V 800 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 35628 | – | PR551101610 |
| TSK-V 900 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 47422 | – | PR551101620 |
| TSK-V 1000 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 52996 | – | PR551101630 |
| TSK-V 1120 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 61667 | – | PR551101635 |
| TSK-V 1250 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 65440 | – | PR551101640 |
| TSK-V 1409 BR | zpětná klapka do vodorovného potrubí 400°C/2 hod. | | 81021 | – | PR551101650 |
| BRIDA 400 | volná příruba | o | 1176 | – | PR140100040 |
| BRIDA 450 | volná příruba | o | 1335 | – | PR140100050 |
| BRIDA 500 | volná příruba | o | 1567 | – | PR140100060 |
| BRIDA 560 | volná příruba | o | 1654 | – | PR140100070 |
| BRIDA 630 | volná příruba | o | 2028 | – | PR140100080 |
| BRIDA 710 | volná příruba | o | 2620 | – | PR140100090 |
| BRIDA 800 | volná příruba | o | 3326 | – | PR140100100 |
| BRIDA 900 | volná příruba | o | 5256 | – | PR140100110 |
| BRIDA 1000 | volná příruba | o | 7095 | – | PR140100120 |
| BRIDA 1120 | volná příruba | o | 8041 | – | PR140100125 |
| BRIDA 1250 | volná příruba | | 8239 | – | PR140100130 |
| BRIDA 1409 | volná příruba | | 17502 | – | PR140100140 |

| | | | | | | |
|--|--|---|-------|----------|---|-------------|
| BRIDA 1609 | volná příruba | | | na dotaz | - | PR140100150 |
| DEF 400 A8 | ochranná mřížka | o | 1940 | - | | SP466100050 |
| DEF 450 A8 | ochranná mřížka | o | 2177 | - | | SP466100060 |
| DEF 500 A8 | ochranná mřížka | o | 2446 | - | | SP466100070 |
| DEF 560 A8 | ochranná mřížka | o | 2772 | - | | SP466100080 |
| DEF 630 A8 | ochranná mřížka | o | 2953 | - | | SP466100090 |
| DEF 710 A8 | ochranná mřížka | o | 4212 | - | | SP466100100 |
| DEF 800 A8 | ochranná mřížka | o | 4739 | - | | SP466100110 |
| DEF 900 A8 | ochranná mřížka | o | 5154 | - | | SP466100120 |
| DEF 1000 A8 | ochranná mřížka | | 6931 | - | | SP466100130 |
| DEF 1120 A8 | ochranná mřížka | | 7728 | - | | SP466100135 |
| DEF 1250 A8 | ochranná mřížka | | 9019 | - | | SP466100140 |
| DEF 1409 A8 | ochranná mřížka | | 14237 | - | | SP466100150 |
| DEF 1609 A8 | ochranná mřížka | | 16402 | - | | SP466100160 |
| DEF 500 D | ochranná mřížka | | 8496 | - | | SP466101070 |
| DEF 560 D | ochranná mřížka | | 9246 | - | | SP466101080 |
| DEF 630 D | ochranná mřížka | | 9644 | - | | SP466101090 |
| DEF 710 D | ochranná mřížka | | 11431 | - | | SP466101100 |
| DEF 800 D | ochranná mřížka | | 13267 | - | | SP466101110 |
| DEF 900 D | ochranná mřížka | | 16064 | - | | SP466101120 |
| DEF 1000 D | ochranná mřížka | | 16877 | - | | SP466101130 |
| DEF 1120 D | ochranná mřížka | | 19767 | - | | SP466101135 |
| DEF 1250 D | ochranná mřížka | | 21439 | - | | SP466101140 |
| PIE 400 | montážní konzola | o | 1913 | - | | PR510100040 |
| PIE 450 | montážní konzola | o | 2275 | - | | PR510100050 |
| PIE 500 | montážní konzola | o | 2481 | - | | PR510100060 |
| PIE 560 | montážní konzola | o | 3845 | - | | PR510100070 |
| PIE 630 | montážní konzola | o | 4156 | - | | PR510100080 |
| PIE 710 | montážní konzola | o | 4518 | - | | PR510100090 |
| PIE 800 | montážní konzola | o | 7104 | - | | PR510100100 |
| PIE 900 | montážní konzola | o | 10401 | - | | PR510100110 |
| PIE 1000 | montážní konzola | o | 10962 | - | | PR510100120 |
| PIE 1120 | montážní konzola | o | 11279 | - | | PR510100125 |
| PIE 1250 | montážní konzola | o | 11647 | - | | PR510100130 |
| PIE 1409 | montážní konzola | | 12453 | - | | PR510100140 |
| PIE 1609 | montážní konzola | | 17682 | - | | PR510100150 |
| SCZ 400 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 9703 | - | | PR551200010 |
| SCZ 450 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 11464 | - | | PR551200020 |
| SCZ 500 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 13433 | - | | PR551200030 |
| SCZ 560 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 16727 | - | | PR551200040 |
| SCZ 630 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 17740 | - | | PR551200050 |
| SCZ 710 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 27007 | - | | PR551200060 |
| SCZ 800 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 32298 | - | | PR551200070 |
| SCZ 900 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 38055 | - | | PR551200080 |
| SCZ 1000 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 44097 | - | | PR551200085 |
| SCZO 400 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 15298 | - | | PR551201010 |
| SCZO 450 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 17647 | - | | PR551201020 |
| SCZO 500 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 20794 | - | | PR551201030 |
| SCZO 560 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 24212 | - | | PR551201040 |
| SCZO 630 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 30112 | - | | PR551201050 |
| SCZO 710 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 34717 | - | | PR551201060 |
| SCZO 800 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 44472 | - | | PR551201070 |
| SCZO 900 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 55944 | - | | PR551201080 |
| SCZO 1000 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 62416 | - | | PR551201090 |
| SCZO 1250 | tlumič hluku s jádrem pro axiální ventilátory | | 81517 | - | | PR551201100 |
| TJHT/TJHU požární proudové ventilátory | | | | | | |
| TJHT | IP55, 400°C/2 hod. proudové ventilátory reverzibilní | | | na dotaz | | |
| TJHU | IP55, 400°C/2 hod. proudové ventilátory jednosměrné | | | na dotaz | | |
| Požární klapky a příslušenství | | | | | | |
| BTT požární klapky do kruhového potrubí | | | | | | |
| BTT25 100 | požární klapka pro kruhové potrubí | o | 2920 | - | | BR332103010 |
| BTT25 125 | požární klapka pro kruhové potrubí | o | 2950 | - | | BR332103015 |
| BTT25 150 | požární klapka pro kruhové potrubí | o | 2980 | - | | BR332103020 |
| BTT25 160 | požární klapka pro kruhové potrubí | o | 3304 | - | | BR332103025 |
| BTT25 200 | požární klapka pro kruhové potrubí | o | 3372 | - | | BR332103030 |
| BTT25 250 | požární klapka pro kruhové potrubí | o | 3609 | - | | BR332103035 |
| BTT25 300 | požární klapka pro kruhové potrubí | | 3846 | - | | BR332103040 |
| BTT25 315 | požární klapka pro kruhové potrubí | o | 4016 | - | | BR332103045 |
| BTT25-M 100 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | o | 8223 | 5,10 | | BR332108010 |
| BTT25-M 125 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | o | 8542 | 5,10 | | BR332108015 |
| BTT25-M 150 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | | 8433 | 5,10 | | BR332108020 |
| BTT25-M 160 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | | 8630 | 5,10 | | BR332108025 |
| BTT25-M 200 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | | 8385 | 5,10 | | BR332108030 |
| BTT25-M 250 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | | 8577 | 5,10 | | BR332108035 |
| BTT25-M 300 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | | 8771 | 5,10 | | BR332108040 |
| BTT25-M 315 BFL230T | požární klapka pro kruhové potrubí se servopohonem 230 V | | 8909 | 5,10 | | BR332108045 |

| | | | | | | |
|--|---------------------------|--|---|----------|-------|-------------|
| SC 0 200 | požární klapka | | | 1314 | – | RT101100040 |
| SC+60 100 | požární klapka | | | 1045 | – | RT101200010 |
| SC+60 125 | požární klapka | | | 1154 | – | RT101200020 |
| SC+60 160 | požární klapka | | | 1355 | – | RT101200030 |
| SC+60 200 | požární klapka | | | 1561 | – | RT101200040 |
| SC+90 100 | požární klapka | | | 1126 | – | RT101300010 |
| SC+90 125 | požární klapka | | | 1257 | – | RT101300020 |
| SC+90 160 | požární klapka | | | 1491 | – | RT101300030 |
| SC+90 200 | požární klapka | | | 1742 | – | RT101300040 |
| SC+120 100 | požární klapka | | | 1479 | – | RT101400010 |
| SC+120 125 | požární klapka | | | 1715 | – | RT101400020 |
| SC+120 160 | požární klapka | | | 2034 | – | RT101400030 |
| SC+120 200 | požární klapka | | | 2378 | – | RT101400040 |
| Požární klapky s ventilem | | | | | | |
| SCV 0 100 | požární klapka s ventilem | | | 1297 | – | RT100100010 |
| SCV 0 125 | požární klapka s ventilem | | | 1510 | – | RT100100020 |
| SCV 0 160 | požární klapka s ventilem | | | 1718 | – | RT100100030 |
| SCV 0 200 | požární klapka s ventilem | | | 2079 | – | RT100100040 |
| SCV+60 100 | požární klapka s ventilem | | | 1500 | – | RT100200010 |
| SCV+60 125 | požární klapka s ventilem | | | 1747 | – | RT100200020 |
| SCV+60 150 | požární klapka s ventilem | | | 1927 | – | RT100200025 |
| SCV+60 160 | požární klapka s ventilem | | | 1989 | – | RT100200030 |
| SCV+60 200 | požární klapka s ventilem | | | 2402 | – | RT100200040 |
| SCV+90 100 | požární klapka s ventilem | | | 1609 | – | RT100300010 |
| SCV+90 125 | požární klapka s ventilem | | | 1939 | – | RT100300020 |
| SCV+90 160 | požární klapka s ventilem | | | 2546 | – | RT100300030 |
| SCV+90 200 | požární klapka s ventilem | | | 3333 | – | RT100300040 |
| SCV+120 100 | požární klapka s ventilem | | | 2207 | – | RT100400010 |
| SCV+120 125 | požární klapka s ventilem | | | 2580 | – | RT100400020 |
| SCV+120 160 | požární klapka s ventilem | | | 2958 | – | RT100400030 |
| SCV+120 200 | požární klapka s ventilem | | | 3878 | – | RT100400040 |
| Požární taliřové ventily | | | | | | |
| BX-1H 100 | požární taliřový ventil | | | 2355 | – | GR102100010 |
| BX-1H 125 | požární taliřový ventil | | | 2573 | – | GR102100020 |
| BX-1H 160 | požární taliřový ventil | | | 3054 | – | GR102100030 |
| BX-1H 200 | požární taliřový ventil | | | 3812 | – | GR102100040 |
| KAP. 1.8 NEVÝBUŠNÉ VENTILÁTORY | | | | | | |
| HCBT Ex axiální ventilátory nevýbušné | | | | | | |
| HCBT/4-315 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | o | 31374 | 12,90 | SP158100710 |
| HCBT/4-355 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | o | 34469 | 12,90 | SP158100715 |
| HCBT/4-400 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | o | 34999 | 12,90 | SP158100720 |
| HCBT/6-400 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 36939 | 12,90 | SP158100750 |
| HCBT/4-450 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | o | 38332 | 12,90 | SP158100725 |
| HCBT/6-450 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 40856 | 12,90 | SP158100755 |
| HCBT/4-500 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | o | 46091 | 12,90 | SP158100730 |
| HCBT/6-500 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 45124 | 12,90 | SP158100760 |
| HCBT/4-560 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 53044 | 12,90 | SP158100735 |
| HCBT/6-560 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 46714 | 12,90 | SP158100765 |
| HCBT/4-630 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | o | 57367 | 57,00 | SP158100740 |
| HCBT/6-630 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 48600 | 57,00 | SP158100770 |
| HCBT/4-710 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 61363 | 57,00 | SP158100742 |
| HCBT/6-710 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 62808 | 57,00 | SP158100785 |
| HCBT/4-800 L-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 68189 | 57,00 | SP158100860 |
| HCBT/4-800 H-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 72859 | 57,00 | SP158100870 |
| HCBT/6-800 L-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCBT/6-800 H-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 79934 | 57,00 | SP158100795 |
| HCBT/4-900 L-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCBT/4-900 H-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCBT/6-900 L-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 83646 | 57,00 | SP158100800 |
| HCBT/6-900 H-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 88509 | 57,00 | SP158100810 |
| HCBT/4-1000 L-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCBT/4-1000 H-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 178646 | 57,00 | SP158100910 |
| HCBT/6-1000 L-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| HCBT/6-1000 H-X Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 109399 | 57,00 | SP158100830 |
| TCBT Ex axiální ventilátory nevýbušné | | | | | | |
| TCBT/4-315 H Ex | IP54 axiální ventilátor | | o | 35953 | 2,90 | SP177200710 |
| TCBT/4-355 H Ex | IP54 axiální ventilátor | | | 40016 | 2,90 | SP177200715 |
| TCBT/4-400 H Ex | IP54 axiální ventilátor | | o | 41827 | 2,90 | SP177200720 |
| TCBT/6-400 H Ex | IP54 axiální ventilátor | | | 42185 | 12,90 | SP177200750 |
| TCBT/4-450 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | o | 47704 | 12,90 | SP177200725 |
| TCBT/6-450 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 48164 | 12,90 | SP177200755 |

| | | | | | | |
|--|----------------------------|--|---|----------|-------|-------------|
| TCBT/4-500 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | o | 50558 | 12,90 | SP177200730 |
| TCBT/6-500 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 50705 | 12,90 | SP177200760 |
| TCBT/4-560 L Ex | IP65 axiální ventilátor | | o | 55777 | 12,90 | SP177200738 |
| TCBT/4-560 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 57478 | 57,00 | SP177200735 |
| TCBT/6-560 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 57652 | 57,00 | SP177200765 |
| TCBT/4-630 L Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 60477 | 57,00 | SP177200743 |
| TCBT/4-630 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 62237 | 57,00 | SP177200740 |
| TCBT/6-630 L Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 59084 | 57,00 | SP177200773 |
| TCBT/6-630 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 62818 | 57,00 | SP177200770 |
| TCBT/4-710 L Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 65530 | 57,00 | SP177200803 |
| TCBT/4-710 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 67853 | 57,00 | SP177200800 |
| TCBT/6-710 L Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 65872 | 57,00 | SP177200813 |
| TCBT/6-710 H Ex | IP65 axiální ventilátor | | | 72134 | 57,00 | SP177200810 |
| TCBT/4-800 L Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 84166 | 57,00 | SP177200826 |
| TCBT/4-800 K Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 103426 | 57,00 | SP177200824 |
| TCBT/4-800 G Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | 57,00 | SP177200822 |
| TCBT/4-800 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 110207 | 57,00 | SP177200820 |
| TCBT/6-800 L Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | 57,00 | SP177200836 |
| TCBT/6-800 K Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 110267 | 57,00 | SP177200834 |
| TCBT/6-800 G Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| TCBT/6-800 H Ex | IP55 axiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Příslušenství k HCBT,TCBT | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ACOP 250 Ex | pružná spojka | | | 3995 | – | DP110100010 |
| ACOP 315 Ex | pružná spojka | | | 4649 | – | DP110100020 |
| ACOP 355 Ex | pružná spojka | | | 5063 | – | DP110100030 |
| ACOP 400 Ex | pružná spojka | | o | 5907 | – | DP110100040 |
| ACOP 450 Ex | pružná spojka | | o | 6848 | – | DP110100050 |
| ACOP 500 Ex | pružná spojka | | o | 7804 | – | DP110100060 |
| ACOP 560 Ex | pružná spojka | | o | 8982 | – | DP110100070 |
| ACOP 630 Ex | pružná spojka | | | 11103 | – | DP110100080 |
| ACOP 710 Ex | pružná spojka | | | 12611 | – | DP110100090 |
| ACOP 800 Ex | pružná spojka | | | 13554 | – | DP110100100 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| DEF T 315 | ochranná mřížka | | o | 593 | – | PR160100030 |
| DEF T 355 | ochranná mřížka | | o | 676 | – | PR160100040 |
| DEF T 400 | ochranná mřížka | | o | 744 | – | PR160100050 |
| DEF T 450 | ochranná mřížka | | o | 823 | – | PR160100060 |
| DEF T 500 | ochranná mřížka | | o | 956 | – | PR160100070 |
| DEF T 560 | ochranná mřížka | | o | 1087 | – | PR160100080 |
| DEF T 630 | ochranná mřížka | | o | 1303 | – | PR160100090 |
| DEF T 710 | ochranná mřížka | | o | 1872 | – | PR160100100 |
| DEF T 800 | ochranná mřížka | | | 2347 | – | PR160100110 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| BRIDA 315 | volná příruba | | o | 972 | – | PR140100020 |
| BRIDA 355 | volná příruba | | o | 1063 | – | PR140100030 |
| BRIDA 400 | volná příruba | | o | 1176 | – | PR140100040 |
| BRIDA 450 | volná příruba | | o | 1335 | – | PR140100050 |
| BRIDA 500 | volná příruba | | o | 1567 | – | PR140100060 |
| BRIDA 560 | volná příruba | | o | 1654 | – | PR140100070 |
| BRIDA 630 | volná příruba | | o | 2028 | – | PR140100080 |
| BRIDA 710 | volná příruba | | o | 2620 | – | PR140100090 |
| BRIDA 800 | volná příruba | | o | 3326 | – | PR140100100 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| PIE 315 | montážní konzola, 2 ks | | o | 1544 | – | PR510100020 |
| PIE 355 | montážní konzola, 2 ks | | o | 1814 | – | PR510100030 |
| PIE 400 | montážní konzola, 2 ks | | o | 1913 | – | PR510100040 |
| PIE 450 | montážní konzola, 2 ks | | o | 2275 | – | PR510100050 |
| PIE 500 | montážní konzola, 2 ks | | o | 2481 | – | PR510100060 |
| PIE 560 | montážní konzola, 2 ks | | o | 3845 | – | PR510100070 |
| PIE 630 | montážní konzola, 2 ks | | o | 4156 | – | PR510100080 |
| PIE 710 | montážní konzola, 2 ks | | o | 4518 | – | PR510100090 |
| PIE 800 | montážní konzola, 2 ks | | o | 7104 | – | PR510100100 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| WSK 20 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 6346 | – | KW820100005 |
| WSK 30 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 6512 | – | KW820100010 |
| WSK 35 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 6791 | – | KW820100020 |
| WSK 40 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 7856 | – | KW820100030 |
| WSK 45 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 9589 | – | KW820100040 |
| WSK 50 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 12317 | – | KW820100050 |
| WSK 55 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 15780 | – | KW820100060 |
| WSK 65 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 16645 | – | KW820100070 |
| WSK 71 Ex | žaluziová klapka samotížná | | | 31959 | – | KW820100080 |
| WSK 80 Ex | žaluziová klapka samotížná | | | 37618 | – | KW820100090 |
| WSK 90 Ex | žaluziová klapka samotížná | | | 49065 | – | KW820100100 |
| WSK 100 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 61788 | – | KW820100110 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| HDT Ex nástěnné axiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| HDT/4-315 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 41547 | 12,90 | SP143121010 |
| HDT/4-355 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 43827 | 12,90 | SP143121020 |
| HDT/6-355 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 45297 | 12,90 | SP143120110 |
| HDT/4-400 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 48193 | 12,90 | SP143121030 |
| HDT/6-400 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 49872 | 12,90 | SP143121130 |
| HDT/4-450 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 52694 | 12,90 | SP143121040 |
| HDT/6-450 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 54755 | 12,90 | SP143121140 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--------|-------|-------------|
| HDT/8-450 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 51796 | 12,90 | SP143121210 |
| HDT/4-560 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 64998 | 12,90 | SP143121060 |
| HDT/6-560 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 67845 | 12,90 | SP143121150 |
| HDT/8-560 Ex | IP55 axiální ventilátor | | | 65767 | 12,90 | SP143121230 |
| ILT Ex radiální ventilátory do čtyřhranného potrubí | | | | | | |
| ILT/4-225 Ex | IP55 radiální ventilátor | | o | 41950 | 12,90 | SP281200110 |
| ILT/4-250 Ex | IP55 radiální ventilátor | | o | 53216 | 12,90 | SP281200120 |
| ILT/4-285 Ex | IP55 radiální ventilátor | | o | 57525 | 12,90 | SP281200130 |
| ILT/4-315 Ex | IP55 radiální ventilátor | | o | 66257 | 12,90 | SP281200140 |
| TD Ex diagonální vent. do kruh. potrubí | | | | | | |
| TD 800/200 Ex | IP44 diagonální ventilátor | | o | 33203 | 12,90 | SP200101060 |
| TD 1100/250 Ex | IP44 diagonální ventilátor | | o | 37384 | 12,90 | SP200101070 |
| TD 1200/315 Ex | IP44 diagonální ventilátor | | o | 43639 | 12,90 | SP200101080 |
| MS-Ex 0.63 | motorový spouštěč pro TD Ex | | o | 2970 | - | SP600102110 |
| MS-Ex 1.00 | motorový spouštěč pro TD Ex | | o | 3358 | - | SP600102120 |
| TCDH Ex střešní ventilátory nevýbušné | | | | | | |
| TCDH 010-4 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 52212 | 2,90 | SP278100010 |
| TCDH 020-4 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 54274 | 2,90 | SP278100020 |
| TCDH 020-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 51319 | 57,00 | SP278100100 |
| TCDH 030-4 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 65585 | 57,00 | SP278100031 |
| TCDH 030-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 62744 | 57,00 | SP278100110 |
| TCDH 040-4 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 69395 | 57,00 | SP278100040 |
| TCDH 040-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 67025 | 57,00 | SP278100120 |
| TCDH 060-4 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 74405 | 57,00 | SP278100050 |
| TCDH 060-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 72233 | 57,00 | SP278100130 |
| TCDH 060-8 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 74929 | 57,00 | SP278100200 |
| TCDH 080-4 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 102788 | 57,00 | SP278100060 |
| TCDH 080-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 92753 | 57,00 | SP278100140 |
| TCDH 080-8 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 93625 | 57,00 | SP278100210 |
| TCDH 105-4 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 117433 | 57,00 | SP278100070 |
| TCDH 105-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 104454 | 57,00 | SP278100150 |
| TCDH 105-8 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 111434 | 57,00 | SP278100220 |
| TCDH 110-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 116956 | 57,00 | SP278100160 |
| TCDH 110-8 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 124583 | 57,00 | SP278100230 |
| TCDH 140-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 163660 | 57,00 | SP278100170 |
| TCDH 140-8 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 163435 | 57,00 | SP278100240 |
| TCDH 195-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 207251 | 57,00 | SP278100180 |
| TCDH 195-8 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 176080 | 57,00 | SP278100250 |
| TCDH 250-6 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 225833 | 57,00 | SP278100190 |
| TCDH 250-8 Ex | IP55 střešní ventilátor | | | 241147 | 57,00 | SP278100260 |
| Příslušenství k TCDH Ex | | | | | | |
| JMS 010/020 | montážní rám pro TCDH | | | 5012 | - | SP278500110 |
| JMS 030/040 | montážní rám pro TCDH | | | 5660 | - | SP278500120 |
| JMS 060/080 | montážní rám pro TCDH | | | 6427 | - | SP278500130 |
| JMS 105/110 | montážní rám pro TCDH | | | 7415 | - | SP278500140 |
| JMS 140/195/250 | montážní rám pro TCDH | | | 8465 | - | SP278500150 |
| JBS 010/020 | montážní podstavec pro TCDH | | | 8405 | - | SP278500210 |
| JBS 030/040 | montážní podstavec pro TCDH | | | 9588 | - | SP278500220 |
| JBS 060/080 | montážní podstavec pro TCDH | | | 11259 | - | SP278500230 |
| JBS 105/110 | montážní podstavec pro TCDH | | | 13824 | - | SP278500240 |
| JBS 140/195/250 | montážní podstavec pro TCDH | | | 15693 | - | SP278500250 |
| JPA 010/020 | adaptér pro připojení příslušenství pro TCDH | | | 2007 | - | SP278500310 |
| JPA 030/040 | adaptér pro připojení příslušenství pro TCDH | | | 2579 | - | SP278500320 |
| JPA 060/080 | adaptér pro připojení příslušenství pro TCDH | | | 3524 | - | SP278500330 |
| JPA 105/110 | adaptér pro připojení příslušenství pro TCDH | | | 6140 | - | SP278500340 |
| JPA 140/195/250 | adaptér pro připojení příslušenství pro TCDH | | | 7950 | - | SP278500350 |
| TGT Ex axiální ventilátory nevýbušné | | | | | | |
| Široký sortiment ventilátorů od průměru 400 mm až do průměru 1250 mm, více informací viz katalog | | | | | | |
| na dotaz | | | | | | |
| Nevýbušnost | | | | | | |
| ATEX pevný závěr (plyn) - II2G Ex d IIC T4; II2G Ex d IIB T5 | | | | | | |
| ATEX zajištěné provedení (plyn) - II2G Ex e II T3 | | | | | | |
| ATEX prach - II3D Ex tD 125 ?C | | | | | | |
| TH Ex střešní ventilátory nevýbušné | | | | | | |
| TH 800/200 Ex | IP44 střešní ventilátor | | o | 38519 | 12,90 | SP201101030 |
| TH 1100/250 Ex | IP44 střešní ventilátor | | | 43540 | 12,90 | SP201101040 |
| TH 1200/315 Ex | IP44 střešní ventilátor | | | 51058 | 12,90 | SP201101050 |
| TTT-N Ex axiální potrubní ventilátory nevýbušné | | | | | | |
| na dotaz | | | | | | |
| CMPT ATEX radiální kyselinovzdorné nevýbušné ventilátory | | | | | | |

| | | | | | |
|--------------------|--|--|--------|-------|-------------|
| CMPT/2-14-0,18 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 116636 | 57,00 | SP262202010 |
| CMPT/2-20-1,1 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 145577 | 57,00 | SP262202020 |
| CMPT/4-14-0,18 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 116636 | 57,00 | SP262202040 |
| CMPT/4-20-0,18 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 126484 | 57,00 | SP262202050 |
| CMPT/4-25-0,55 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 146197 | 57,00 | SP262202060 |
| CMPT/6-20-0,09 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 126484 | 57,00 | SP262202120 |
| CMPT/6-25-0,37 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 136289 | 57,00 | SP262202130 |
| CMPT/2-20A-0,55 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 141385 | 57,00 | SP262202030 |
| CMPT/4-30-1,1 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 175104 | 57,00 | SP262202070 |
| CMPT/4-35-3 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 256955 | 57,00 | SP262202080 |
| CMPT/4-42-5,5 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 380017 | 57,00 | SP262202090 |
| CMPT/4-42-7,5 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 455220 | 57,00 | SP262202100 |
| CMPT/4-20A-0,25 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 122803 | 57,00 | SP262202110 |
| CMPT/6-30-0,37 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 208214 | 57,00 | SP262202140 |
| CMPT/6-35-1,5 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 227709 | 57,00 | SP262202150 |
| CMPT/6-42-3 Ex | IP55 radiální kyselinovzdorný ventilátor | | 419174 | 57,00 | SP262202160 |

KAP. 1.9 KYSELINOVZDORNÉ VENTILÁTORY

BA INOX radiální kyselinovzdorné ventilátory

| | | | | | |
|----------------------|--------------------------|--|-------|------|-------------|
| BA 100-52 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 15211 | 2,90 | VP100600010 |
| BA 100-52 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 14249 | 2,90 | VP100601010 |
| BA 130-62 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 16360 | 2,90 | VP100600070 |
| BA 130-62 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 15211 | 2,90 | VP100601070 |
| BA 130-64 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 17307 | 2,90 | VP100600050 |
| BA 130-64 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 15123 | 2,90 | VP100601050 |
| BA 130-82 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 18271 | 2,90 | VP100600030 |
| BA 130-82 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 16086 | 2,90 | VP100601030 |
| BA 130-84 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 18096 | 2,90 | VP100600090 |
| BA 130-84 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 15822 | 2,90 | VP100601090 |
| BA 160-82 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 21593 | 2,90 | VP100600150 |
| BA 160-82 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 19231 | 2,90 | VP100601150 |
| BA 160-84 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 20106 | 2,90 | VP100600130 |
| BA 160-84 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 17834 | 2,90 | VP100601130 |
| BA 180-82 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 22641 | 2,90 | VP100600190 |
| BA 180-82 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 20020 | 2,90 | VP100601190 |
| BA 180-84 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 22292 | 2,90 | VP100600170 |
| BA 180-84 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 18359 | 2,90 | VP100601170 |
| BA 200-102 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 27273 | 2,90 | VP100600230 |
| BA 200-102 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 25440 | 2,90 | VP100601230 |
| BA 200-104 230 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 25702 | 2,90 | VP100600210 |
| BA 200-104 400 V PTC | IP55 radiální ventilátor | | 21155 | 2,90 | VP100601210 |

CMPB / CMPT řada 1 radiální kyselinovzdorné ventilátory

| | | | | | |
|------------|--------------------------|--|--------|-------|-------------|
| CMPB/2-140 | IP55 radiální ventilátor | | 31902 | 12,90 | SP262100010 |
| CMPT/2-140 | IP55 radiální ventilátor | | 29817 | 12,90 | SP262101010 |
| CMPB/2-160 | IP55 radiální ventilátor | | 34682 | 12,90 | SP262100020 |
| CMPT/2-160 | IP55 radiální ventilátor | | 32414 | 12,90 | SP262101020 |
| CMPB/4-160 | IP55 radiální ventilátor | | 30604 | 12,90 | SP262100110 |
| CMPT/4-160 | IP55 radiální ventilátor | | 30175 | 12,90 | SP262101110 |
| CMPB/2-200 | IP55 radiální ventilátor | | 53844 | 12,90 | SP262100030 |
| CMPT/2-200 | IP55 radiální ventilátor | | 50322 | 12,90 | SP262101030 |
| CMPB/4-200 | IP55 radiální ventilátor | | 41671 | 12,90 | SP262100120 |
| CMPT/4-200 | IP55 radiální ventilátor | | 43964 | 12,90 | SP262101120 |
| CMPB/4-250 | IP55 radiální ventilátor | | 71286 | 57,00 | SP262100130 |
| CMPT/4-250 | IP55 radiální ventilátor | | 70289 | 57,00 | SP262101130 |
| CMPT/4-315 | IP55 radiální ventilátor | | 206209 | 57,00 | SP262101140 |
| CMPT/4-355 | IP55 radiální ventilátor | | 247934 | 57,00 | SP262101150 |

příslušenství k ventilátorům CMPB/CMPT, řada 1

| | | | | | |
|----------|---------------------------------|--|-------|---|-------------|
| APP-140 | kruhový výfukový kus na výtlač | | 7401 | - | SP429203010 |
| APP-160 | kruhový výfukový kus na výtlač | | 7437 | - | SP429203020 |
| APP-200 | kruhový výfukový kus na výtlač | | 7838 | - | SP429203030 |
| APP-250 | kruhový výfukový kus na výtlač | | 8692 | - | SP429203040 |
| APP-315 | kruhový výfukový kus na výtlač | | 10404 | - | SP429203050 |
| APP-355 | kruhový výfukový kus na výtlač | | 11069 | - | SP429203060 |
| CARP-140 | kruhová klapka na sání i výtlač | | 6017 | - | SP429208010 |
| CARP-160 | kruhová klapka na sání i výtlač | | 6156 | - | SP429208020 |
| CARP-200 | kruhová klapka na sání i výtlač | | 6210 | - | SP429208030 |
| CARP-250 | kruhová klapka na sání i výtlač | | 7109 | - | SP429208040 |
| CARP-315 | kruhová klapka na sání i výtlač | | 11159 | - | SP429208050 |
| CARP-355 | kruhová klapka na sání i výtlač | | 12492 | - | SP429208060 |
| CMP-140 | stříška motoru na sání | | 3251 | - | SP429200010 |
| CMP-160 | stříška motoru na sání | | 3282 | - | SP429200020 |
| CMP-200 | stříška motoru na sání | | 3694 | - | SP429200030 |
| CMP-250 | stříška motoru na sání | | 4335 | - | SP429200040 |
| CMP-315 | stříška motoru na sání | | 5840 | - | SP429200050 |
| CMP-355 | stříška motoru na sání | | 6078 | - | SP429200060 |
| CTP-140 | protidešťová stříška na výtlač | | 12075 | - | SP429206010 |
| CTP-160 | protidešťová stříška na výtlač | | 12147 | - | SP429206020 |

| | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|----------|-------|-------------|
| CTP-200 | protidešťová stříška na výtlač | | | 12475 | - | SP429206030 |
| CTP-250 | protidešťová stříška na výtlač | | | 13825 | - | SP429206040 |
| CTP-315 | protidešťová stříška na výtlač | | | 16184 | - | SP429206050 |
| CTP-355 | protidešťová stříška na výtlač | | | 20099 | - | SP429206060 |
| | | | | | | |
| MFP-140 | pružná manžeta na sání | | | 976 | - | SP429201010 |
| MFP-160 | pružná manžeta na sání | | | 1012 | - | SP429201020 |
| MFP-200 | pružná manžeta na sání | | | 1085 | - | SP429201030 |
| MFP-250 | pružná manžeta na sání | | | 1173 | - | SP429201040 |
| MFP-315 | pružná manžeta na sání | | | 1289 | - | SP429201050 |
| MFP-355 | pružná manžeta na sání | | | 1404 | - | SP429201060 |
| | | | | | | |
| ACP-315 | přechodový kus na kruhové potrubí | | | 17262 | - | SP429205010 |
| ACP-355 | přechodový kus na kruhové potrubí | | | 19858 | - | SP429205020 |
| | | | | | | |
| CMPB / CMPT řada 2 radiální kyselinovzdorné ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| CMPB/2-14-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 24092 | 12,90 | SP262200010 |
| CMPB/4-14-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 19938 | 12,90 | SP262200040 |
| CMPT/2-14-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 19623 | 12,90 | SP262201010 |
| CMPT/4-14-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 18896 | 12,90 | SP262201080 |
| | | | | | | |
| CMPB/2-20-1,1 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 32946 | 12,90 | SP262200020 |
| CMPB/4-20-0,12 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 26541 | 12,90 | SP262200050 |
| CMPB/6-20-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 36245 | 12,90 | SP262200140 |
| CMPT/2-20-1,1 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 27794 | 12,90 | SP262201020 |
| CMPT/4-20-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 22617 | 12,90 | SP262201090 |
| CMPT/6-20-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 24132 | 12,90 | SP262201250 |
| | | | | | | |
| CMPB/4-23-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 46156 | 12,90 | SP262200060 |
| CMPB/6-23-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 43592 | 12,90 | SP262200150 |
| CMPT/4-23-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 32275 | 12,90 | SP262201100 |
| CMPT/6-23-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 31993 | 12,90 | SP262201260 |
| | | | | | | |
| CMPB/4-24-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 48460 | 12,90 | SP262200070 |
| CMPB/6-24-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 45333 | 12,90 | SP262200160 |
| CMPT/2-24-2,2 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 43176 | 57,00 | SP262201030 |
| CMPT/4-24-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 34746 | 12,90 | SP262201110 |
| CMPT/6-24-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 33853 | 12,90 | SP262201270 |
| | | | | | | |
| CMPB/4-25-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 48644 | 12,90 | SP262200080 |
| CMPB/6-25-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 46076 | 12,90 | SP262200170 |
| CMPT/4-25-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 34947 | 12,90 | SP262201120 |
| CMPT/6-25-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 34651 | 12,90 | SP262201280 |
| | | | | | | |
| CMPB/4-25M-0,25 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 47220 | 12,90 | SP262200110 |
| CMPB/6-25M-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 43976 | 12,90 | SP262200200 |
| CMPT/2-25M-2,2 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 41853 | 12,90 | SP262201040 |
| CMPT/4-25M-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 33401 | 12,90 | SP262201170 |
| CMPT/6-25M-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 32407 | 12,90 | SP262201320 |
| | | | | | | |
| CMPB/4-30-1,1 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 61864 | 57,00 | SP262200090 |
| CMPB/6-30-0,37 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 57023 | 57,00 | SP262200180 |
| CMPT/4-30-1,1 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 49273 | 57,00 | SP262201130 |
| CMPT/6-30-0,37 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 49018 | 57,00 | SP262201290 |
| | | | | | | |
| CMPB/2-20A-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CMPB/4-20A-0,12 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 28341 | 12,90 | SP262200100 |
| CMPT/2-20A-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 26427 | 12,90 | SP262201050 |
| CMPT/4-20A-0,18 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 24417 | 12,90 | SP262201180 |
| CMPB/4-25A-0,25 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 37409 | 12,90 | SP262200120 |
| CMPT/2-25A-1,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 37556 | 12,90 | SP262201060 |
| CMPT/4-25A-0,25 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 31395 | 12,90 | SP262201190 |
| | | | | | | |
| CMPB/4-30A-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 92081 | 57,00 | SP262200130 |
| CMPT/2-30A-3 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 79524 | 57,00 | SP262201070 |
| CMPT/4-30A-0,55 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 78667 | 12,90 | SP262201200 |
| CMPB/6-35-1,1 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 84278 | 57,00 | SP262200190 |
| CMPT/4-35-3 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 75006 | 57,00 | SP262201140 |
| CMPT/6-35-1,1 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 74063 | 57,00 | SP262201300 |
| CMPT/4-42-5,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 114640 | 57,00 | SP262201150 |
| CMPT/4-42-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 136264 | 57,00 | SP262201160 |
| CMPT/6-42-3 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 118012 | 57,00 | SP262201310 |
| | | | | | | |
| CMPT/4-50 50/135 7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 215649 | 57,00 | SP262201210 |
| CMPT/4-50 50/135-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 236438 | 57,00 | SP262201220 |
| CMPT/4-50 55/145-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 236438 | 57,00 | SP262201230 |
| CMPT/4-50 55/145-15 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 247503 | 57,00 | SP262201240 |
| CMPT/6-50 50/135-2,2 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 207275 | 57,00 | SP262201330 |
| CMPT/6-50 50/135-3 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 211761 | 57,00 | SP262201340 |
| CMPT/6-50 55/145-3 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 200720 | 57,00 | SP262201350 |
| CMPT/6-50 55/145-4 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 214603 | 57,00 | SP262201360 |
| CMPT/6-50 60/160-4 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 214603 | 57,00 | SP262201370 |
| CMPT/6-50 60/160-5,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 219239 | 57,00 | SP262201380 |
| CMPT/8-50 50/135-1,1 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 203238 | 57,00 | SP262201570 |
| CMPT/8-50 55/145-1,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 196612 | 57,00 | SP262201580 |
| CMPT/8-50 55/145-2,2 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 218342 | 57,00 | SP262201590 |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--------|-------|-------------|
| CMPT/8-50 60/160-2,2 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 206959 | 57,00 | SP262201600 |
| CMPT/8-50 60/160-3 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 223426 | 57,00 | SP262201610 |
| | | | | | | |
| CMPT/6-60 50/135-5,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 286237 | 57,00 | SP262201390 |
| CMPT/6-60 50/135-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 305677 | 57,00 | SP262201400 |
| CMPT/6-60 50/135-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 297253 | 57,00 | SP262201410 |
| CMPT/6-60 55/145-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 305677 | 57,00 | SP262201420 |
| CMPT/6-60 55/145-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 297253 | 57,00 | SP262201430 |
| CMPT/6-60 55/145-15 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 316959 | 57,00 | SP262201440 |
| CMPT/6-60 60/160-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 305677 | 57,00 | SP262201450 |
| CMPT/6-60 60/160-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 313602 | 57,00 | SP262201460 |
| CMPT/6-60 60/160-15 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 334393 | 57,00 | SP262201470 |
| CMPT/8-60 50/135-3 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 275424 | 57,00 | SP262201620 |
| CMPT/8-60 50/135-4 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 302536 | 57,00 | SP262201630 |
| CMPT/8-60 55/145-4 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 286765 | 57,00 | SP262201640 |
| CMPT/8-60 55/145-5,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 306127 | 57,00 | SP262201650 |
| CMPT/8-60 60/160-4 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 286765 | 57,00 | SP262201660 |
| CMPT/8-60 60/160-5,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 306127 | 57,00 | SP262201670 |
| CMPT/8-60 60/160-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 314052 | 57,00 | SP262201680 |
| | | | | | | |
| CMPT/6-70 50/135-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 342615 | 57,00 | SP262201480 |
| CMPT/6-70 50/135-15 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 382246 | 57,00 | SP262201490 |
| CMPT/6-70 50/135-18,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 385140 | 57,00 | SP262201500 |
| CMPT/6-70 55/145-15 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 362317 | 57,00 | SP262201510 |
| CMPT/6-70 55/145-18,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 385140 | 57,00 | SP262201520 |
| CMPT/6-70 55/145-22 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 421578 | 57,00 | SP262201530 |
| CMPT/6-70 60/160-18,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 385140 | 57,00 | SP262201540 |
| CMPT/6-70 60/160-22 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 399600 | 57,00 | SP262201550 |
| CMPT/6-70 60/160-30 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 530896 | 57,00 | SP262201560 |
| CMPT/8-70 50/135-5,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 335529 | 57,00 | SP262201690 |
| CMPT/8-70 50/135-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 362058 | 57,00 | SP262201700 |
| CMPT/8-70 50/135-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 362317 | 57,00 | SP262201710 |
| CMPT/8-70 55/145-5,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 335529 | 57,00 | SP262201720 |
| CMPT/8-70 55/145-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 343183 | 57,00 | SP262201730 |
| CMPT/8-70 55/145-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 382246 | 57,00 | SP262201740 |
| CMPT/8-70 60/160-7,5 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 343183 | 57,00 | SP262201750 |
| CMPT/8-70 60/160-11 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 382246 | 57,00 | SP262201760 |
| CMPT/8-70 60/160-15 kW | IP55 radiální ventilátor | | | 406322 | 57,00 | SP262201770 |
| | | | | | | |
| příslušenství k ventilátorům CMPB/CMPT, řada 2 | | | | | | |
| | | | | | | |
| ACP-20A-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 2311 | - | SP429105010 |
| ACP-25A-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 3683 | - | SP429105020 |
| ACP-30A-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 3863 | - | SP429105030 |
| ACP-35-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 6256 | - | SP429105040 |
| ACP-42-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 6744 | - | SP429105050 |
| ACP-50-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 9362 | - | SP429105060 |
| ACP-60-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 16235 | - | SP429105070 |
| ACP-70-N | přechod na kruhové potrubí na výtlak | | | 20028 | - | SP429105080 |
| | | | | | | |
| APP-125-N | kruhový výfukový kus na výtlak | | | 1387 | - | SP429103010 |
| APP-200-N | kruhový výfukový kus na výtlak | | | 1836 | - | SP429103020 |
| APP-250-N | kruhový výfukový kus na výtlak | | | 2063 | - | SP429103030 |
| | | | | | | |
| APR-20A | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 4120 | - | SP429104010 |
| APR-25A | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 4408 | - | SP429104020 |
| APR-30A | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 6440 | - | SP429104030 |
| APR-35 | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 8509 | - | SP429104040 |
| APR-42 | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 11141 | - | SP429104050 |
| APR-50 | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 14220 | - | SP429104060 |
| APR-60 | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 14935 | - | SP429104070 |
| APR-70 | čtyřhranný výfukový kus na výtlak | | | 16081 | - | SP429104080 |
| | | | | | | |
| CARP-125-N | regulační kruhová klapka na sání i výtlak | | | 4421 | - | SP429108010 |
| CARP-160-N | regulační kruhová klapka na sání i výtlak | | | 5121 | - | SP429108020 |
| CARP-200-N | regulační kruhová klapka na sání i výtlak | | | 6473 | - | SP429108030 |
| CARP-250-N | regulační kruhová klapka na sání i výtlak | | | 6816 | - | SP429108040 |
| CARP-315-N | regulační kruhová klapka na sání i výtlak | | | 8403 | - | SP429108050 |
| CARP-355-N | regulační kruhová klapka na sání i výtlak | | | 12689 | - | SP429108055 |
| CARP-400-N | regulační kruhová klapka na sání i výtlak | | | 17847 | - | SP429108060 |
| | | | | | | |
| CMP-14 | plastová stříška motoru | | | 1945 | - | SP429100010 |
| CMP-20 | plastová stříška motoru | | | 2420 | - | SP429100020 |
| CMP-25 | plastová stříška motoru | | | 3385 | - | SP429100030 |
| CMP-30 | plastová stříška motoru | | | 3867 | - | SP429100040 |
| CMP-35 | plastová stříška motoru | | | 3827 | - | SP429100050 |
| CMP-42 | plastová stříška motoru | | | 7320 | - | SP429100060 |
| CMP-50 | kovová stříška motoru | | | 8140 | - | SP429100070 |
| CMP-60 | kovová stříška motoru | | | 9302 | - | SP429100080 |
| CMP-70 | kovová stříška motoru | | | 10505 | - | SP429100090 |
| | | | | | | |
| CTP-125-N | protidešťová stříška na výtlak | | | 5277 | - | SP429106010 |
| CTP-160-N | protidešťová stříška na výtlak | | | 6376 | - | SP429106020 |
| CTP-200-N | protidešťová stříška na výtlak | | | 6387 | - | SP429106030 |
| CTP-250-N | protidešťová stříška na výtlak | | | 7668 | - | SP429106040 |
| CTP-400-N | protidešťová stříška na výtlak | | | 18499 | - | SP429106050 |
| CTP-500-N | protidešťová stříška na výtlak | | | 25513 | - | SP429106060 |

| | | | | | |
|---|-------------------------------|--|--------|-------|-------------|
| DEF.CIR 12 | ochranná mřížka sání | | 1470 | - | SP429102010 |
| DEF.CIR 16 | ochranná mřížka sání | | 1807 | - | SP429102020 |
| DEF.CIR 20 | ochranná mřížka sání | | 1864 | - | SP429102030 |
| DEF.CIR 25 | ochranná mřížka sání | | 2092 | - | SP429102040 |
| DEF.CIR 30 | ochranná mřížka sání | | 2937 | - | SP429102050 |
| DEF.CIR 35 | ochranná mřížka sání | | 3950 | - | SP429102060 |
| DEF.CIR 40 | ochranná mřížka sání | | 5081 | - | SP429102070 |
| DEF.CIR 50 | ochranná mřížka sání | | 5362 | - | SP429102080 |
| DEF.CIR 60 | ochranná mřížka sání | | 5899 | - | SP429102090 |
| DEF.CIR 70 | ochranná mřížka sání | | 6434 | - | SP429102100 |
| | | | | | |
| MFP-125-N | pružná manžeta na sání | | 1031 | - | SP429101010 |
| MFP-160-N | pružná manžeta na sání | | 1116 | - | SP429101020 |
| MFP-200-N | pružná manžeta na sání | | 1199 | - | SP429101030 |
| MFP-250-N | pružná manžeta na sání | | 1164 | - | SP429101040 |
| MFP-315-N | pružná manžeta na sání | | 2028 | - | SP429101050 |
| MFP-355-N | pružná manžeta na sání | | 2147 | - | SP429101060 |
| MFP-400-N | pružná manžeta na sání | | 2147 | - | SP429101070 |
| MFP-500-N | pružná manžeta na sání | | 2360 | - | SP429101080 |
| MFP-600-N | pružná manžeta na sání | | 3094 | - | SP429101090 |
| MFP-700-N | pružná manžeta na sání | | 3432 | - | SP429101100 |
| | | | | | |
| REP-400/355 | přechodový kus na výtlak | | 4758 | - | SP429107010 |
| | | | | | |
| SILP-125 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 27318 | - | SP429109010 |
| SILP-160 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 28056 | - | SP429109020 |
| SILP-200 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 31009 | - | SP429109030 |
| SILP-250 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 33963 | - | SP429109040 |
| SILP-315 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 42085 | - | SP429109050 |
| SILP-355 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 58919 | - | SP429109060 |
| SILP-400 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 56113 | - | SP429109070 |
| SILP-500 | tlumič hluku na sání i výtlak | | 66450 | - | SP429109080 |
| | | | | | |
| CMPT ATEX radiální kyselinovzdorné nevybušné ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| CMPT/2-14-0,18 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 116636 | 57,00 | SP262202010 |
| CMPT/2-20-1,1 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 145577 | 57,00 | SP262202020 |
| CMPT/4-14-0,18 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 116636 | 57,00 | SP262202040 |
| CMPT/4-20-0,18 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 126484 | 57,00 | SP262202050 |
| CMPT/4-25-0,55 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 146197 | 57,00 | SP262202060 |
| CMPT/6-20-0,09 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 126484 | 57,00 | SP262202120 |
| CMPT/6-25-0,37 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 136289 | 57,00 | SP262202130 |
| CMPT/2-20A-0,55 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 141385 | 57,00 | SP262202030 |
| CMPT/4-30-1,1 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 175104 | 57,00 | SP262202070 |
| CMPT/4-35-3 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 256955 | 57,00 | SP262202080 |
| CMPT/4-42-5,5 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 380017 | 57,00 | SP262202090 |
| CMPT/4-42-7,5 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 455220 | 57,00 | SP262202100 |
| CMPT/4-20A-0,25 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 122803 | 57,00 | SP262202110 |
| CMPT/6-30-0,37 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 208214 | 57,00 | SP262202140 |
| CMPT/6-35-1,5 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 227709 | 57,00 | SP262202150 |
| CMPT/6-42-3 Ex | IP55 radiální ventilátor | | 419174 | 57,00 | SP262202160 |
| | | | | | |
| TMPB / TMPT radiální kyselinovzdorné ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| TMPB/2-14-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 41647 | 12,90 | SP262500010 |
| TMPB/2-20-1,1 | IP55 radiální ventilátor | | 63065 | 12,90 | SP262500020 |
| TMPB/2-20A-0,55 | IP55 radiální ventilátor | | 59448 | 12,90 | SP262500030 |
| TMPB/4-14-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 33762 | 12,90 | SP262500040 |
| TMPB/4-20-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 52686 | 12,90 | SP262500050 |
| TMPB/4-24-0,55 | IP55 radiální ventilátor | | 81712 | 12,90 | SP262500060 |
| TMPB/4-25-0,55 | IP55 radiální ventilátor | | 81712 | 12,90 | SP262500070 |
| TMPB/4-30-1,1 | IP55 radiální ventilátor | | 119127 | 12,90 | SP262500080 |
| TMPB/4-20A-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 56350 | 12,90 | SP262500090 |
| TMPB/4-25A-0,25 | IP55 radiální ventilátor | | 67695 | 12,90 | SP262500100 |
| TMPB/6-20-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 52609 | 12,90 | SP262500110 |
| TMPB/6-24-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 70675 | 12,90 | SP262500120 |
| TMPB/6-25-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 70675 | 12,90 | SP262500130 |
| TMPB/6-30-0,37 | IP55 radiální ventilátor | | 111844 | 12,90 | SP262500140 |
| TMPT/2-14-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 34560 | 12,90 | SP262600010 |
| TMPT/2-20-1,1 | IP55 radiální ventilátor | | 56442 | 12,90 | SP262600020 |
| TMPT/2-24-2,2 | IP55 radiální ventilátor | | 103909 | 12,90 | SP262600030 |
| TMPT/2-20A-0,55 | IP55 radiální ventilátor | | 49043 | 12,90 | SP262600040 |
| TMPT/2-25A-1,5 | IP55 radiální ventilátor | | 59871 | 12,90 | SP262600050 |
| TMPT/4-14-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 34364 | 12,90 | SP262600060 |
| TMPT/4-20-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 45289 | 12,90 | SP262600070 |
| TMPT/4-24-0,55 | IP55 radiální ventilátor | | 63164 | 12,90 | SP262600080 |
| TMPT/4-25-0,55 | IP55 radiální ventilátor | | 63164 | 12,90 | SP262600090 |
| TMPT/4-30-1,1 | IP55 radiální ventilátor | | 97162 | 12,90 | SP262600100 |
| TMPT/4-20A-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 45289 | 12,90 | SP262600110 |
| TMPT/4-25A-0,25 | IP55 radiální ventilátor | | 61403 | 12,90 | SP262600120 |
| TMPT/6-20-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 45289 | 12,90 | SP262600130 |
| TMPT/6-24-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 55994 | 12,90 | SP262600140 |
| TMPT/6-25-0,18 | IP55 radiální ventilátor | | 53075 | 12,90 | SP262600150 |
| TMPT/6-30-0,37 | IP55 radiální ventilátor | | 89654 | 12,90 | SP262600160 |
| | | | | | |
| PCM radiální kyselinovzdorné ventilátory | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|----------|-------|-------------|
| PCM 125/75-2 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 13463 | 2,90 | VP100100510 |
| PCM 125/75-2 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 14775 | 2,90 | VP100100520 |
| PCM 125/75-2 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 12327 | 2,90 | VP100100030 |
| PCM 125/75-2 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 13638 | 2,90 | VP100100040 |
| PCM 125/75-4 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 13463 | 2,90 | VP100100550 |
| PCM 125/75-4 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 14775 | 2,90 | VP100100560 |
| PCM 125/75-4 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 12152 | 2,90 | VP100100010 |
| PCM 125/75-4 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 13463 | 2,90 | VP100100020 |
| | | | | | | |
| PCM 150/90-2 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 14512 | 2,90 | VP100100530 |
| PCM 150/90-2 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 15909 | 2,90 | VP100100540 |
| PCM 150/90-2 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 13375 | 2,90 | VP100100070 |
| PCM 150/90-2 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 14775 | 2,90 | VP100100080 |
| PCM 150/90-4 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | na dotaz | 2,90 | |
| PCM 150/90-4 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | na dotaz | 2,90 | |
| PCM 150/90-4 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 13200 | 2,90 | VP100100050 |
| PCM 150/90-4 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 14599 | 2,90 | VP100100060 |
| | | | | | | |
| PCM 150/110-2 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 15561 | 2,90 | VP100100590 |
| PCM 150/110-2 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 16960 | 2,90 | VP100100600 |
| PCM 150/110-2 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 14714 | 2,90 | VP100100090 |
| PCM 150/110-2 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 15822 | 2,90 | VP100100100 |
| PCM 150/110-4 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 15561 | 2,90 | VP100100610 |
| PCM 150/110-4 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 16960 | 2,90 | VP100100620 |
| PCM 150/110-4 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 14249 | 2,90 | VP100100110 |
| PCM 150/110-4 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 15648 | 2,90 | VP100100120 |
| | | | | | | |
| PCM 125/75-2 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevybušný ventilátor | | | 28673 | 2,90 | VP100100340 |
| PCM 125/75-2 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevybušný ventilátor se stoličkou motoru | | | 27361 | 2,90 | VP100100330 |
| PCM 125/75-4 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevybušný ventilátor | | | 28411 | 2,90 | VP100100320 |
| PCM 125/75-4 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevybušný ventilátor se stoličkou motoru | | | 27100 | 2,90 | VP100100310 |
| PCM 150/90-2 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevybušný ventilátor | | | 30509 | 2,90 | VP100100360 |
| PCM 150/90-2 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevybušný ventilátor se stoličkou motoru | | | 28411 | 2,90 | VP100100350 |
| PCM 150/90-4 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevybušný ventilátor | | | 29634 | 2,90 | VP100100380 |
| PCM 150/90-4 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevybušný ventilátor se stoličkou motoru | | | 28236 | 2,90 | VP100100370 |
| PCM 150/110-2 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevybušný ventilátor | | | 30770 | 2,90 | VP100100400 |
| PCM 150/110-2 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevybušný ventilátor se stoličkou motoru | | | 29371 | 2,90 | VP100100390 |
| PCM 150/110-4 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevybušný ventilátor | | | 30507 | 2,90 | VP100100420 |
| PCM 150/110-4 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevybušný ventilátor se stoličkou motoru | | | 29109 | 2,90 | VP100100410 |
| | | | | | | |
| PCM stříška motoru | stříška motoru | | | 525 | – | VP600101010 |
| PCM antivibrační sada | antivibrační sada | | | 700 | – | VP600105070 |
| PCM nátrubek pro odvod kondenzátu | nátrubek pro odvod kondenzátu | | | 438 | – | VP600104040 |
| | | | | | | |
| P radiální kyselinovzdorné ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| P 202 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 18708 | 2,90 | VP100105030 |
| P 202 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 20194 | 2,90 | VP100105040 |
| P 202 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 16610 | 2,90 | VP100101030 |
| P 202 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 18096 | 2,90 | VP100101040 |
| P 202 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 21272 | 2,90 | VP100105035 |
| P 202 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 22759 | 2,90 | VP100105045 |
| P 202 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 19174 | 2,90 | VP100101035 |
| P 202 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 20660 | 2,90 | VP100101045 |
| | | | | | | |
| P 204 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 18708 | 2,90 | VP100105010 |
| P 204 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 20194 | 2,90 | VP100105020 |
| P 204 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 16522 | 2,90 | VP100101010 |
| P 204 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 18009 | 2,90 | VP100101020 |
| P 204 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 21272 | 2,90 | VP100105015 |
| P 204 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 22759 | 2,90 | VP100105025 |
| P 204 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 19086 | 2,90 | VP100101015 |
| P 204 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 20571 | 2,90 | VP100101025 |
| | | | | | | |
| P 222 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 21242 | 2,90 | VP100105050 |
| P 222 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 24391 | 2,90 | VP100105060 |
| P 222 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 19056 | 2,90 | VP100101050 |
| P 222 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 22205 | 2,90 | VP100101060 |
| P 222 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 25089 | 12,90 | VP100105055 |
| P 222 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 28236 | 12,90 | VP100105065 |
| P 222 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 22904 | 12,90 | VP100101055 |
| P 222 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 26049 | 12,90 | VP100101065 |
| | | | | | | |
| P 224 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 21155 | 2,90 | VP100105070 |
| P 224 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 24301 | 2,90 | VP100105080 |
| P 224 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 18883 | 2,90 | VP100101070 |
| P 224 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 22029 | 2,90 | VP100101080 |
| P 224 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 25002 | 2,90 | VP100105075 |
| P 224 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 28149 | 2,90 | VP100105085 |
| P 224 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 22730 | 2,90 | VP100101075 |
| P 224 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 25875 | 2,90 | VP100101085 |
| | | | | | | |
| P 252 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 23603 | 2,90 | VP100105110 |
| P 252 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 26750 | 2,90 | VP100105120 |
| P 252 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 21242 | 2,90 | VP100101110 |
| P 252 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 24391 | 2,90 | VP100101120 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|-------|-------|-------------|
| P 252 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 27448 | 12,90 | VP100105115 |
| P 252 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 30597 | 12,90 | VP100105125 |
| P 252 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 25089 | 12,90 | VP100101115 |
| P 252 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 28236 | 12,90 | VP100101125 |
| | | | | | | |
| P 254 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 23254 | 2,90 | VP100105090 |
| P 254 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 26400 | 2,90 | VP100105100 |
| P 254 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 20020 | 2,90 | VP100101090 |
| P 254 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 23166 | 2,90 | VP100101100 |
| P 254 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 27100 | 2,90 | VP100105095 |
| P 254 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 30247 | 2,90 | VP100105105 |
| P 254 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 23865 | 2,90 | VP100101095 |
| P 254 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 27013 | 2,90 | VP100101105 |
| | | | | | | |
| P 282 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 30507 | 2,90 | VP100105150 |
| P 282 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 34968 | 2,90 | VP100105160 |
| P 282 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27100 | 2,90 | VP100101150 |
| P 282 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31558 | 2,90 | VP100101160 |
| P 282 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 35156 | 12,90 | VP100105155 |
| P 282 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 39615 | 12,90 | VP100105165 |
| P 282 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 31746 | 12,90 | VP100101155 |
| P 282 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 36205 | 12,90 | VP100101165 |
| | | | | | | |
| P 284 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27799 | 2,90 | VP100105130 |
| P 284 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 32256 | 2,90 | VP100105140 |
| P 284 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 23865 | 2,90 | VP100101130 |
| P 284 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 28323 | 2,90 | VP100101140 |
| P 284 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 32448 | 12,90 | VP100105135 |
| P 284 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 36904 | 12,90 | VP100105145 |
| P 284 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 28513 | 12,90 | VP100101135 |
| P 284 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 32971 | 12,90 | VP100101145 |
| | | | | | | |
| P 312 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 37065 | 2,90 | VP100105210 |
| P 312 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 41962 | 2,90 | VP100105220 |
| P 312 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 32606 | 2,90 | VP100101210 |
| P 312 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 37501 | 2,90 | VP100101220 |
| P 312 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 42833 | 57,00 | VP100105215 |
| P 312 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 47729 | 57,00 | VP100105225 |
| P 312 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 38377 | 12,90 | VP100101215 |
| P 312 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 43273 | 12,90 | VP100101225 |
| | | | | | | |
| P 314 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31645 | 2,90 | VP100105190 |
| P 314 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 36540 | 2,90 | VP100105200 |
| P 314 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27100 | 2,90 | VP100101190 |
| P 314 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31995 | 2,90 | VP100101200 |
| P 314 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37414 | 12,90 | VP100105195 |
| P 314 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 42309 | 12,90 | VP100105205 |
| P 314 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 32870 | 12,90 | VP100101195 |
| P 314 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37764 | 12,90 | VP100101205 |
| | | | | | | |
| P 316 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 32083 | 2,90 | VP100105170 |
| P 316 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 36978 | 2,90 | VP100105180 |
| P 316 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27887 | 2,90 | VP100101170 |
| P 316 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 32782 | 2,90 | VP100101180 |
| P 316 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37851 | 12,90 | VP100105175 |
| P 316 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 42746 | 12,90 | VP100105185 |
| P 316 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 33657 | 12,90 | VP100101175 |
| P 316 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 38552 | 12,90 | VP100101185 |
| | | | | | | |
| P 352 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 43882 | 2,90 | VP100105270 |
| P 352 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 49740 | 2,90 | VP100105280 |
| P 352 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 37501 | 2,90 | VP100101270 |
| P 352 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 43359 | 2,90 | VP100101280 |
| P 352 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 50454 | 57,00 | VP100105275 |
| P 352 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 56311 | 57,00 | VP100105285 |
| P 352 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 44073 | 57,00 | VP100101275 |
| P 352 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 49929 | 57,00 | VP100101285 |
| | | | | | | |
| P 354 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 36978 | 2,90 | VP100105250 |
| P 354 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 42833 | 2,90 | VP100105260 |
| P 354 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31121 | 2,90 | VP100101250 |
| P 354 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 36978 | 2,90 | VP100101260 |
| P 354 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 43548 | 12,90 | VP100105255 |
| P 354 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 49405 | 12,90 | VP100105265 |
| P 354 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37693 | 12,90 | VP100101255 |
| P 354 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 43548 | 12,90 | VP100101265 |
| | | | | | | |
| P 356 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 36978 | 2,90 | VP100105230 |
| P 356 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 42833 | 2,90 | VP100105240 |
| P 356 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31383 | 2,90 | VP100101230 |
| P 356 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 37241 | 2,90 | VP100101240 |
| P 356 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 43548 | 12,90 | VP100105235 |
| P 356 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 49405 | 12,90 | VP100105245 |
| P 356 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37954 | 12,90 | VP100101235 |
| P 356 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 43809 | 12,90 | VP100101245 |
| | | | | | | |
| P 404 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 38812 | 2,90 | VP100101310 |

| | | | | | |
|--|--|--|--------|-------|-------------|
| P 404 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 46594 | 2,90 | VP100101320 |
| P 404 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 44671 | 2,90 | VP100105310 |
| P 404 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 52449 | 2,90 | VP100105320 |
| P 404 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 60376 | 57,00 | VP100105315 |
| P 404 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 68155 | 57,00 | VP100105325 |
| P 404 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 54519 | 57,00 | VP100101315 |
| P 404 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 62297 | 57,00 | VP100101325 |
| | | | | | |
| P 406 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 43097 | 2,90 | VP100105290 |
| P 406 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 50876 | 2,90 | VP100105300 |
| P 406 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 37851 | 2,90 | VP100101290 |
| P 406 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 45631 | 2,90 | VP100101300 |
| P 406 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 58802 | 57,00 | VP100105295 |
| P 406 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 66583 | 57,00 | VP100105305 |
| P 406 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 53557 | 57,00 | VP100101295 |
| P 406 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 61338 | 57,00 | VP100101305 |
| | | | | | |
| P 452 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 94147 | 2,90 | VP100101370 |
| P 452 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 103763 | 2,90 | VP100101380 |
| P 452 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 111937 | 57,00 | VP100101375 |
| P 452 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 121552 | 57,00 | VP100101385 |
| | | | | | |
| P 454 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 53760 | 2,90 | VP100105350 |
| P 454 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 63377 | 2,90 | VP100105360 |
| P 454 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 49478 | 2,90 | VP100101350 |
| P 454 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 59093 | 2,90 | VP100101360 |
| P 454 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 71551 | 57,00 | VP100105355 |
| P 454 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 81166 | 57,00 | VP100105365 |
| P 454 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 67268 | 57,00 | VP100101355 |
| P 454 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 76885 | 57,00 | VP100101365 |
| | | | | | |
| P 456 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 50526 | 2,90 | VP100105330 |
| P 456 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 60143 | 2,90 | VP100105340 |
| P 456 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 45019 | 2,90 | VP100101330 |
| P 456 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 54635 | 2,90 | VP100101340 |
| P 456 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 77612 | 57,00 | VP100105335 |
| P 456 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 87228 | 57,00 | VP100105345 |
| P 456 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 72104 | 57,00 | VP100101335 |
| P 456 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 81719 | 57,00 | VP100101345 |
| | | | | | |
| P 202 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 33044 | 2,90 | VP100201030 |
| P 204 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 32956 | 2,90 | VP100201010 |
| P 222 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 37764 | 2,90 | VP100201050 |
| P 224 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 37414 | 2,90 | VP100201070 |
| P 252 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 43534 | 2,90 | VP100201110 |
| P 254 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 39863 | 2,90 | VP100201090 |
| P 282 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 51138 | 2,90 | VP100201150 |
| P 284 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 45456 | 2,90 | VP100201130 |
| P 312 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 63553 | 2,90 | VP100201210 |
| P 314 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 51838 | 2,90 | VP100201190 |
| P 316 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 52275 | 12,90 | VP100201170 |
| P 352 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 72381 | 57,00 | VP100201270 |
| P 354 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 58658 | 2,90 | VP100201250 |
| P 356 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 58658 | 2,90 | VP100201230 |
| P 404 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 65738 | 2,90 | VP100201310 |
| P 406 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 65475 | 57,00 | VP100201290 |
| P 452 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 146160 | 2,90 | VP100201370 |
| P 454 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 80860 | 2,90 | VP100201350 |
| P 456 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 79286 | 2,90 | VP100201330 |
| | | | | | |
| P 202 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 35841 | 2,90 | VP100201040 |
| P 204 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 35753 | 2,90 | VP100201020 |
| P 222 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 41962 | 2,90 | VP100201060 |
| P 224 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 41612 | 12,90 | VP100201080 |
| P 252 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 47729 | 2,90 | VP100201120 |
| P 254 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 44058 | 2,90 | VP100201100 |
| P 282 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 56209 | 2,90 | VP100201160 |
| P 284 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 50526 | 2,90 | VP100201140 |
| P 312 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 69847 | 2,90 | VP100201220 |
| P 314 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 58133 | 2,90 | VP100201200 |
| P 316 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 58570 | 12,90 | VP100201180 |
| P 352 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 79548 | 57,00 | VP100201280 |
| P 354 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 65824 | 2,90 | VP100201260 |
| P 356 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 65824 | 2,90 | VP100201240 |
| P 404 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 82871 | 2,90 | VP100201320 |
| P 406 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 82608 | 57,00 | VP100201300 |
| P 452 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 165565 | 2,90 | VP100201380 |
| P 454 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 100267 | 2,90 | VP100201360 |
| P 456 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 108834 | 2,90 | VP100201340 |
| | | | | | |
| PC radiální kyselinovzdorné ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| PC 202 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 19407 | 2,90 | VP100411030 |
| PC 202 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 21068 | 2,90 | VP100411040 |
| PC 202 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 17222 | 2,90 | VP100401030 |
| PC 202 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 18883 | 2,90 | VP100401040 |
| PC 202 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 21971 | 2,90 | VP100411035 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-------|-------|-------------|
| PC 202 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 23631 | 2,90 | VP100411045 |
| PC 202 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 19785 | 2,90 | VP100401035 |
| PC 202 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 21446 | 2,90 | VP100401045 |
| | | | | | | |
| PC 204 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 19319 | 2,90 | VP100411010 |
| PC 204 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 20980 | 2,90 | VP100411020 |
| PC 204 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 17047 | 2,90 | VP100401010 |
| PC 204 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 18708 | 2,90 | VP100401020 |
| PC 204 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 21885 | 2,90 | VP100411015 |
| PC 204 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 23546 | 2,90 | VP100411025 |
| PC 204 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 19610 | 2,90 | VP100401015 |
| PC 204 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 21272 | 2,90 | VP100401025 |
| | | | | | | |
| PC 252 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 25875 | 12,90 | VP100411070 |
| PC 252 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 28936 | 12,90 | VP100411080 |
| PC 252 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 22378 | 2,90 | VP100401070 |
| PC 252 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 25439 | 2,90 | VP100401080 |
| PC 252 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 29723 | 12,90 | VP100411075 |
| PC 252 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 32782 | 12,90 | VP100411085 |
| PC 252 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 26226 | 12,90 | VP100401075 |
| PC 252 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 29285 | 12,90 | VP100401085 |
| | | | | | | |
| PC 254 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 23079 | 12,90 | VP100411050 |
| PC 254 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 26139 | 12,90 | VP100411060 |
| PC 254 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 19056 | 2,90 | VP100401050 |
| PC 254 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 22117 | 2,90 | VP100401060 |
| PC 254 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 26924 | 12,90 | VP100411055 |
| PC 254 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 29984 | 12,90 | VP100411065 |
| PC 254 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 22904 | 12,90 | VP100401055 |
| PC 254 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 25962 | 12,90 | VP100401065 |
| | | | | | | |
| PC 282 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31558 | 12,90 | VP100411110 |
| PC 282 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 35055 | 12,90 | VP100411120 |
| PC 282 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27710 | 2,90 | VP100401110 |
| PC 282 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31209 | 2,90 | VP100401120 |
| PC 282 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 36205 | 12,90 | VP100411115 |
| PC 282 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 39701 | 12,90 | VP100411125 |
| PC 282 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 32360 | 12,90 | VP100401115 |
| PC 282 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 35856 | 12,90 | VP100401125 |
| | | | | | | |
| PC 284 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 28411 | 12,90 | VP100411090 |
| PC 284 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31908 | 12,90 | VP100411100 |
| PC 284 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 23603 | 2,90 | VP100401090 |
| PC 284 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27100 | 2,90 | VP100401100 |
| PC 284 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 33057 | 12,90 | VP100411095 |
| PC 284 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 36555 | 12,90 | VP100411105 |
| PC 284 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 28250 | 12,90 | VP100401095 |
| PC 284 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 31746 | 12,90 | VP100401105 |
| | | | | | | |
| PC 312 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 37326 | 57,00 | VP100411170 |
| PC 312 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 41612 | 57,00 | VP100411180 |
| PC 312 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 32956 | 2,90 | VP100401170 |
| PC 312 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 37241 | 2,90 | VP100401180 |
| PC 312 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 43097 | 57,00 | VP100411175 |
| PC 312 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 47380 | 57,00 | VP100411185 |
| PC 312 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 38726 | 57,00 | VP100401175 |
| PC 312 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 43010 | 57,00 | VP100401185 |
| | | | | | | |
| PC 314 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31995 | 12,90 | VP100411150 |
| PC 314 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 36279 | 12,90 | VP100411160 |
| PC 314 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27448 | 2,90 | VP100401150 |
| PC 314 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31733 | 2,90 | VP100401160 |
| PC 314 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37764 | 12,90 | VP100411155 |
| PC 314 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 42048 | 12,90 | VP100411165 |
| PC 314 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 33219 | 12,90 | VP100401155 |
| PC 314 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37501 | 12,90 | VP100401165 |
| | | | | | | |
| PC 316 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31558 | 12,90 | VP100411130 |
| PC 316 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 35841 | 12,90 | VP100411140 |
| PC 316 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 27536 | 12,90 | VP100401130 |
| PC 316 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 31819 | 12,90 | VP100401140 |
| PC 316 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37326 | 12,90 | VP100411135 |
| PC 316 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 41612 | 12,90 | VP100411145 |
| PC 316 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 33307 | 12,90 | VP100401135 |
| PC 316 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 37589 | 12,90 | VP100401145 |
| | | | | | | |
| PC 352 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 75789 | 57,00 | VP100411240 |
| PC 352 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 73867 | 57,00 | VP100401340 |
| PC 352 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 91497 | 57,00 | VP100411245 |
| PC 352 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 89573 | 57,00 | VP100401345 |
| | | | | | | |
| PC 354 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 68884 | 57,00 | VP100411260 |
| PC 354 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 67485 | 2,90 | VP100401260 |
| PC 354 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 84590 | 57,00 | VP100411265 |
| PC 354 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | | 83192 | 57,00 | VP100401265 |
| | | | | | | |
| PC 402 4 kW 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | | 55771 | 57,00 | VP100401230 |

| | | | | | |
|---|--|--|--------|-------|-------------|
| PC 402 4 kW 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 63465 | 57,00 | VP100401240 |
| PC 402 5,5 kW 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 64164 | 2,90 | VP100401310 |
| PC 402 5,5 kW 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 71856 | 57,00 | VP100401320 |
| PC 402 4 kW 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 71478 | 57,00 | VP100401235 |
| PC 402 4 kW 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 79169 | 57,00 | VP100401245 |
| PC 402 5,5 kW 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 93710 | 57,00 | VP100401315 |
| PC 402 5,5 kW 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 101404 | 57,00 | VP100401325 |
| | | | | | |
| PC 404 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 45108 | 57,00 | VP100411210 |
| PC 404 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 52799 | 57,00 | VP100411220 |
| PC 404 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 39249 | 57,00 | VP100401210 |
| PC 404 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 46943 | 2,90 | VP100401220 |
| PC 404 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 60814 | 57,00 | VP100411215 |
| PC 404 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 68506 | 57,00 | VP100411225 |
| PC 404 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 54955 | 57,00 | VP100401215 |
| PC 404 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 62649 | 57,00 | VP100401225 |
| | | | | | |
| PC 406 230 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 43010 | 57,00 | VP100411190 |
| PC 406 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 50701 | 57,00 | VP100411200 |
| PC 406 400 V PE PTC | IP55 radiální ventilátor | | 36366 | 57,00 | VP100401190 |
| PC 406 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 44058 | 57,00 | VP100401200 |
| PC 406 230 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 58714 | 57,00 | VP100411195 |
| PC 406 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 66407 | 57,00 | VP100411205 |
| PC 406 400 V PE PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 52072 | 57,00 | VP100401195 |
| PC 406 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 59764 | 57,00 | VP100401205 |
| | | | | | |
| PC 454 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 103589 | 57,00 | VP100411280 |
| PC 454 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 102102 | 57,00 | VP100401360 |
| PC 454 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 119293 | 57,00 | VP100411285 |
| PC 454 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 255779 | 57,00 | VP100401365 |
| | | | | | |
| PC 504 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 155601 | 57,00 | VP100411300 |
| PC 504 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 161361 | 57,00 | VP100401380 |
| PC 504 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 171306 | 57,00 | VP100411305 |
| PC 504 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 169384 | 57,00 | VP100401385 |
| | | | | | |
| PC 506 230 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 150532 | 57,00 | VP100411320 |
| PC 506 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 148257 | 57,00 | VP100401400 |
| PC 506 230 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 166236 | 57,00 | VP100411325 |
| PC 506 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 163964 | 57,00 | VP100401405 |
| | | | | | |
| PC 564 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 185935 | 57,00 | VP100401420 |
| PC 566 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 175881 | 57,00 | VP100401440 |
| PC 564 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 201639 | 57,00 | VP100401425 |
| PC 566 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 191586 | 57,00 | VP100401445 |
| | | | | | |
| PC 634 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 214255 | 57,00 | VP100401460 |
| PC 636 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 206478 | 2,90 | VP100401280 |
| PC 634 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 229963 | 57,00 | VP100401465 |
| PC 636 400 V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | | 222182 | 2,90 | VP100401285 |
| | | | | | |
| PC 714 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 283227 | 57,00 | VP100401480 |
| PC 716 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 258926 | 57,00 | VP100401500 |
| | | | | | |
| PC 806 400 V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | | 340222 | 57,00 | VP100401520 |
| | | | | | |
| PC 202 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 34180 | 2,90 | VP100410030 |
| PC 204 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 33743 | 12,90 | VP100410010 |
| PC 252 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 45196 | 2,90 | VP100410070 |
| PC 254 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 43273 | 2,90 | VP100410050 |
| PC 282 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 55161 | 2,90 | VP100410110 |
| PC 284 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 51838 | 2,90 | VP100410090 |
| PC 312 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 64338 | 2,90 | VP100410170 |
| PC 314 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 59181 | 2,90 | VP100410150 |
| PC 316 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 59005 | 12,90 | VP100410130 |
| PC 352 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 113466 | 57,00 | VP100410270 |
| PC 354 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 106734 | 57,00 | VP100410250 |
| PC 402 4 kW 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 98605 | 57,00 | VP100410230 |
| PC 402 5,5 kW 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 111805 | 57,00 | VP100410430 |
| PC 404 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 70894 | 57,00 | VP100410210 |
| PC 406 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 70197 | 57,00 | VP100410190 |
| PC 454 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 160234 | 57,00 | VP100410290 |
| PC 504 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 227807 | 57,00 | VP100410310 |
| PC 506 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 217578 | 57,00 | VP100410330 |
| PC 564 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 283927 | 57,00 | VP100410350 |
| PC 566 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 264257 | 57,00 | VP100410370 |
| PC 634 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 355608 | 57,00 | VP100410390 |
| PC 636 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | 324226 | 57,00 | VP100410410 |
| | | | | | |
| PC 202 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 36746 | 2,90 | VP100410040 |
| PC 204 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 36307 | 2,90 | VP100410020 |
| PC 252 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 49041 | 2,90 | VP100410080 |
| PC 254 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 47117 | 2,90 | VP100410060 |
| PC 282 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 59808 | 2,90 | VP100410120 |
| PC 284 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 56485 | 2,90 | VP100410100 |
| PC 312 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 70109 | 2,90 | VP100410180 |
| PC 314 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | | 64952 | 2,90 | VP100410160 |

| | | | | |
|---|--|--------|----------|-------------|
| PC 316 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 64776 | 12,90 | VP100410140 |
| PC 352 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 129171 | 57,00 | VP100410280 |
| PC 354 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 122441 | 2,90 | VP100410260 |
| PC 402 4 kW 400 V PEel PTC Ex+stol. INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 114311 | 57,00 | VP100410240 |
| PC 402 5,5 kW 400 V PEel PTC Ex+stol. INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 141352 | 57,00 | VP100410440 |
| PC 404 400 V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 86598 | 2,90 | VP100410220 |
| PC 406 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 85900 | 57,00 | VP100410200 |
| PC 454 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 175352 | 57,00 | VP100410300 |
| PC 504 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 243511 | 57,00 | VP100410320 |
| PC 506 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 232284 | 57,00 | VP100410340 |
| PC 564 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 299633 | 57,00 | VP100410360 |
| PC 566 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 279964 | 57,00 | VP100410380 |
| PC 634 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 371314 | 57,00 | VP100410400 |
| PC 636 400 V PPeI PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 339932 | 57,00 | VP100410420 |
| | | | | |
| PR radiální kyselinovzdorné ventilátory | | | | |
| | | | | |
| PR-H | radiální kyselinovzdorné ventilátory | | na dotaz | |
| | | | | |
| PR-K 452 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 107610 | 57,00 | VP100501010 |
| PR-K 452 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 123316 | 57,00 | VP100501020 |
| | | | | |
| PR-K 504 230V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 133836 | 57,00 | VP100505010 |
| PR-K 504 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 132524 | 2,90 | VP100501030 |
| PR-K 504 230V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 149540 | 57,00 | VP100505020 |
| PR-K 504 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 148229 | 2,90 | VP100501040 |
| | | | | |
| PR-K 506 230V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 127278 | 57,00 | VP100505030 |
| PR-K 506 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 124394 | 57,00 | VP100501050 |
| PR-K 506 230V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 142984 | 57,00 | VP100505040 |
| PR-K 506 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 140099 | 57,00 | VP100501060 |
| | | | | |
| PR-K 564 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 159908 | 57,00 | VP100501090 |
| PR-K 564 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 170369 | 57,00 | VP100501100 |
| | | | | |
| PR-K 566 230V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 148607 | 57,00 | VP100505050 |
| PR-K 566 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 145811 | 57,00 | VP100501070 |
| PR-K 566 230V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 164313 | 57,00 | VP100505060 |
| PR-K 566 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 161516 | 57,00 | VP100501080 |
| | | | | |
| PR-K 632 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 371692 | 57,00 | VP100501110 |
| PR-K 632 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 387398 | 57,00 | VP100501120 |
| | | | | |
| PR-K 634 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 176755 | 57,00 | VP100501130 |
| PR-K 634 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 192462 | 57,00 | VP100501140 |
| | | | | |
| PR-K 636 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 166702 | 57,00 | VP100501150 |
| PR-K 636 400V PP PTC + stolička INOX304 | IP55 radiální ventilátor se stoličkou motoru | 182408 | 57,00 | VP100501160 |
| | | | | |
| PR-K 804 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 378686 | 57,00 | VP100501170 |
| | | | | |
| PR-K 806 400V PP PTC | IP55 radiální ventilátor | 345905 | 57,00 | VP100501190 |
| | | | | |
| PR-K 452 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 150706 | 57,00 | VP100506010 |
| PR-K 452 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 166411 | 57,00 | VP100506020 |
| PR-K 504 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 177716 | 57,00 | VP100506030 |
| PR-K 504 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 193421 | 57,00 | VP100506040 |
| PR-K 506 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 165741 | 57,00 | VP100506050 |
| PR-K 506 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 181446 | 57,00 | VP100506060 |
| PR-K 564 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 205165 | 57,00 | VP100506090 |
| PR-K 564 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 220871 | 57,00 | VP100506100 |
| PR-K 566 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 188383 | 57,00 | VP100506070 |
| PR-K 566 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 204087 | 57,00 | VP100506080 |
| PR-K 632 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 612434 | 57,00 | VP100506110 |
| PR-K 632 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 628141 | 57,00 | VP100506120 |
| PR-K 634 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 268688 | 57,00 | VP100506140 |
| PR-K 634 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 252981 | 57,00 | VP100506130 |
| PR-K 636 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 233400 | 57,00 | VP100506150 |
| PR-K 636 400V PEel PTC Ex + stolička INOX304 | IP55 radiální nevýbušný ventilátor se stoličkou motoru | 249106 | 57,00 | VP100506160 |
| PR-K 804 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 440837 | 57,00 | VP100506170 |
| PR-K 806 400V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 392934 | 57,00 | VP100506190 |
| | | | | |
| TCV radiální kyselinovzdorné ventilátory | | | | |
| | | | | |
| TCV 202 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 27100 | 2,90 | VP100700010 |
| TCV 202 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 31295 | 12,90 | VP100700020 |
| TCV 202 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 25002 | 12,90 | VP100701010 |
| TCV 202 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 29196 | 12,90 | VP100701020 |
| | | | | |
| TCV 204 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 26400 | 12,90 | VP100700030 |
| TCV 204 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 30597 | 12,90 | VP100700040 |
| TCV 204 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 24391 | 12,90 | VP100701030 |
| TCV 204 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 28586 | 12,90 | VP100701040 |
| | | | | |
| TCV 252 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 34441 | 12,90 | VP100700050 |
| TCV 252 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 40213 | 12,90 | VP100700060 |
| TCV 252 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | 32256 | 12,90 | VP100701050 |

| | | | | | | |
|---|------------------------------------|--|--|--------|-------|-------------|
| TCV 252 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 38028 | 12,90 | VP100701060 |
| TCV 254 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 33307 | 12,90 | VP100700070 |
| TCV 254 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 39075 | 12,90 | VP100700080 |
| TCV 254 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 30945 | 12,90 | VP100701070 |
| TCV 254 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 36716 | 12,90 | VP100701080 |
| TCV 312 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 50701 | 57,00 | VP100700090 |
| TCV 312 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 62503 | 57,00 | VP100700100 |
| TCV 312 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 46768 | 57,00 | VP100701090 |
| TCV 312 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 58570 | 57,00 | VP100701100 |
| TCV 314 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 38639 | 57,00 | VP100700110 |
| TCV 314 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 50441 | 57,00 | VP100700120 |
| TCV 314 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 36015 | 57,00 | VP100701110 |
| TCV 314 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 47817 | 57,00 | VP100701120 |
| TCV 316 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 39075 | 57,00 | VP100700130 |
| TCV 316 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 50876 | 57,00 | VP100700140 |
| TCV 316 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 36891 | 57,00 | VP100701130 |
| TCV 316 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 48692 | 57,00 | VP100701140 |
| TCV 352 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 56209 | 57,00 | VP100700150 |
| TCV 352 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 68010 | 57,00 | VP100700160 |
| TCV 352 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 49740 | 57,00 | VP100701150 |
| TCV 352 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 61542 | 57,00 | VP100701160 |
| TCV 354 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 43707 | 57,00 | VP100700170 |
| TCV 354 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 55509 | 57,00 | VP100700180 |
| TCV 354 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 40387 | 2,90 | VP100701170 |
| TCV 354 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 52187 | 57,00 | VP100701180 |
| TCV 356 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 43797 | 57,00 | VP100700190 |
| TCV 356 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 55597 | 57,00 | VP100700200 |
| TCV 356 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 39513 | 57,00 | VP100701190 |
| TCV 356 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 51314 | 57,00 | VP100701200 |
| TCV 454 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 66787 | 57,00 | VP100700210 |
| TCV 454 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 83046 | 57,00 | VP100700220 |
| TCV 454 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 62503 | 57,00 | VP100701210 |
| TCV 454 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 78762 | 57,00 | VP100701220 |
| TCV 456 230 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 63465 | 57,00 | VP100700230 |
| TCV 456 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 79723 | 57,00 | VP100700240 |
| TCV 456 400 V PE PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 57957 | 57,00 | VP100701230 |
| TCV 456 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 74217 | 57,00 | VP100701240 |
| TCV 504 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 233400 | 57,00 | VP100701260 |
| TCV 506 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 228157 | 57,00 | VP100700280 |
| TCV 506 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 225359 | 57,00 | VP100701280 |
| TCV 564 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 247647 | 57,00 | VP100701300 |
| TCV 566 230 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 241269 | 57,00 | VP100700290 |
| TCV 566 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 238208 | 57,00 | VP100701310 |
| TCV 634 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 269327 | 57,00 | VP100701320 |
| TCV 636 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 259276 | 57,00 | VP100701340 |
| TCV 714 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 342582 | 57,00 | VP100701360 |
| TCV 716 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 318281 | 57,00 | VP100701380 |
| TCV 806 400 V PP PTC | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 385504 | 57,00 | VP100701400 |
| TCV 202 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 51050 | 12,90 | VP100702010 |
| TCV 204 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 42136 | 12,90 | VP100702020 |
| TCV 252 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 55945 | 57,00 | VP100702030 |
| TCV 254 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 49303 | 12,90 | VP100702040 |
| TCV 312400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 84269 | 57,00 | VP100702050 |
| TCV 314 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 61017 | 57,00 | VP100702060 |
| TCV 316 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 61716 | 57,00 | VP100702070 |
| TCV 352 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 90214 | 57,00 | VP100702080 |
| TCV 354 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 66875 | 57,00 | VP100702090 |
| TCV 356 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 63726 | 57,00 | VP100702100 |
| TCV 454 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 93797 | 57,00 | VP100702110 |
| TCV 456 400 V PEel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 92224 | 57,00 | VP100702120 |
| TCV 504 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 441625 | 57,00 | VP100702130 |
| TCV 506 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 429737 | 57,00 | VP100702140 |
| TCV 564 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 488041 | 57,00 | VP100702150 |
| TCV 566 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 471171 | 57,00 | VP100702160 |
| TCV 634 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 539006 | 57,00 | VP100702170 |
| TCV 636 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 519511 | 57,00 | VP100702180 |
| TCV 714 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 777389 | 57,00 | VP100702190 |
| TCV 716 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 750552 | 57,00 | VP100702200 |
| TCV 806 400 V PPeel PTC Ex | IP55 radiální nevýbušný ventilátor | | | 888756 | 57,00 | VP100702210 |
| Plastové potrubí a tvarovky ke kyselinovzdorným ventilátorům (materiál PP) | | | | | | |

| | | | | | |
|-----------------|------------------------------|---|----------|---|-------------|
| DV 110 PP | koncový kryt - záslepka | * | 330 | - | PV800147010 |
| DV 125 PP | koncový kryt - záslepka | * | 344 | - | PV800147020 |
| DV 140 PP | koncový kryt - záslepka | * | 395 | - | PV800147030 |
| DV 160 PP | koncový kryt - záslepka | * | 406 | - | PV800147040 |
| DV 180 PP | koncový kryt - záslepka | * | 501 | - | PV800147050 |
| DV 200 PP | koncový kryt - záslepka | * | 678 | - | PV800147060 |
| DV 225 PP | koncový kryt - záslepka | * | 690 | - | PV800147070 |
| DV 250 PP | koncový kryt - záslepka | * | 722 | - | PV800147080 |
| DV 280 PP | koncový kryt - záslepka | * | 792 | - | PV800147090 |
| DV 315 PP | koncový kryt - záslepka | * | 933 | - | PV800147100 |
| DV 355 PP | koncový kryt - záslepka | * | 1194 | - | PV800147110 |
| DV 400 PP | koncový kryt - záslepka | * | 1528 | - | PV800147120 |
| DV 450 PP | koncový kryt - záslepka | * | 1865 | - | PV800147130 |
| DV 500 PP | koncový kryt - záslepka | * | 1947 | - | PV800147140 |
| DV 560 PP | koncový kryt - záslepka | * | 2504 | - | PV800147150 |
| DV 630 PP | koncový kryt - záslepka | * | 2804 | - | PV800147160 |
| DV 710 PP | koncový kryt - záslepka | * | 3143 | - | PV800147170 |
| DV 800 PP | koncový kryt - záslepka | * | 3520 | - | PV800147180 |
| DV 900 PP | koncový kryt - záslepka | * | 3938 | - | PV800147190 |
| DV 1000 PP | koncový kryt - záslepka | * | 4415 | - | PV800147200 |
| DV 1250 PP | koncový kryt - záslepka | * | 6622 | - | PV800147210 |
| | | | | | |
| HV 110 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 2923 | - | PV800114020 |
| HV 125 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 3129 | - | PV800114030 |
| HV 140 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 3279 | - | PV800114040 |
| HV 160 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 3340 | - | PV800114050 |
| HV 180 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 4005 | - | PV800114060 |
| HV 200 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 4748 | - | PV800114070 |
| HV 225 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 4902 | - | PV800114080 |
| HV 250 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 5524 | - | PV800114090 |
| HV 280 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 7048 | - | PV800114100 |
| HV 315 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 7263 | - | PV800114110 |
| HV 355 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 8398 | - | PV800114120 |
| HV 400 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 9388 | - | PV800114130 |
| HV 450 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 11305 | - | PV800114140 |
| HV 500 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 13970 | - | PV800114150 |
| HV 560 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 17659 | - | PV800114160 |
| HV 630 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 20176 | - | PV800114170 |
| HV 710 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 25942 | - | PV800114180 |
| HV 800 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 27950 | - | PV800114190 |
| HV 900 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 35890 | - | PV800114200 |
| HV 1000 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 41916 | - | PV800114210 |
| HV 1250 PP EP2 | hlavice výfuková | * | 49706 | - | PV800114220 |
| | | | | | |
| KKR 75 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 1760 | - | PV800111010 |
| KKR 90 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 1760 | - | PV800111020 |
| KKR 110 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 1760 | - | PV800111030 |
| KKR 125 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 1825 | - | PV800111040 |
| KKR 140 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 2126 | - | PV800111050 |
| KKR 160 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 2190 | - | PV800111060 |
| KKR 180 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 2324 | - | PV800111070 |
| KKR 200 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 2367 | - | PV800111080 |
| KKR 225 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 3276 | - | PV800111090 |
| KKR 250 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 3499 | - | PV800111100 |
| KKR 280 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 3607 | - | PV800111110 |
| KKR 315 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 5565 | - | PV800111120 |
| KKR 355 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 7382 | - | PV800111130 |
| KKR 400 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 8527 | - | PV800111140 |
| KKR 450 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 9654 | - | PV800111150 |
| KKR 500 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 11044 | - | PV800111160 |
| KKR 560 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 13059 | - | PV800111170 |
| KKR 630 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 14643 | - | PV800111180 |
| KKR 710 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 18728 | - | PV800111190 |
| KKR 800 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 16744 | - | PV800111200 |
| KKR 900 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 26875 | - | PV800111210 |
| KKR 1000 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 31436 | - | PV800111220 |
| KKR 1250 PP EP2 | klapka škrtící ruční | * | 37279 | - | PV800111230 |
| | | | | | |
| KKS 75 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112010 |
| KKS 90 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112020 |
| KKS 110 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112030 |
| KKS 125 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112040 |
| KKS 140 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112050 |
| KKS 160 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112060 |
| KKS 180 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112070 |
| KKS 200 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112080 |
| KKS 225 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112090 |
| KKS 250 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112100 |
| KKS 280 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112110 |
| KKS 315 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112120 |
| KKS 355 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112130 |
| KKS 400 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112140 |
| KKS 450 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112150 |
| KKS 500 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112160 |
| KKS 560 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112170 |
| KKS 630 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112180 |
| KKS 710 PP EP2 | klapka škrtící na servopohon | * | na dotaz | - | PV800112190 |

| | | | | | | |
|-----------------|------------------------------|--|---|----------|---|-------------|
| KKS 800 PP EP2 | klapka škrťící na servopohon | | * | na dotaz | – | PV800112200 |
| KKS 900 PP EP2 | klapka škrťící na servopohon | | * | na dotaz | – | PV800112210 |
| KKS 1000 PP EP2 | klapka škrťící na servopohon | | * | na dotaz | – | PV800112220 |
| KKS 1250 PP EP2 | klapka škrťící na servopohon | | * | na dotaz | – | PV800112230 |
| | | | | | | |
| KZH 110 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 1408 | – | PV800109010 |
| KZH 125 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 1460 | – | PV800109020 |
| KZH 140 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 1700 | – | PV800109030 |
| KZH 160 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 1750 | – | PV800109040 |
| KZH 180 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 1859 | – | PV800109050 |
| KZH 200 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 1893 | – | PV800109060 |
| KZH 225 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 2619 | – | PV800109070 |
| KZH 250 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 2804 | – | PV800109080 |
| KZH 280 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 2884 | – | PV800109090 |
| KZH 315 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 4451 | – | PV800109100 |
| KZH 355 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 5905 | – | PV800109110 |
| KZH 400 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 6822 | – | PV800109120 |
| KZH 450 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 7722 | – | PV800109130 |
| KZH 500 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 8835 | – | PV800109140 |
| KZH 560 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 10448 | – | PV800109150 |
| KZH 630 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 11714 | – | PV800109160 |
| KZH 710 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 13396 | – | PV800109170 |
| KZH 800 PP | klapka zpětná horizontální | | * | 16792 | – | PV800109180 |
| | | | | | | |
| KZV 75 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 1584 | – | PV800110010 |
| KZV 90 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 1584 | – | PV800110020 |
| KZV 110 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 1584 | – | PV800110030 |
| KZV 125 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 1642 | – | PV800110040 |
| KZV 140 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 1914 | – | PV800110050 |
| KZV 160 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 1972 | – | PV800110060 |
| KZV 180 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 2092 | – | PV800110070 |
| KZV 200 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 2130 | – | PV800110080 |
| KZV 225 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 2946 | – | PV800110090 |
| KZV 250 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 3149 | – | PV800110100 |
| KZV 280 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 3248 | – | PV800110110 |
| KZV 315 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 5011 | – | PV800110120 |
| KZV 355 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 6642 | – | PV800110130 |
| KZV 400 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 7672 | – | PV800110140 |
| KZV 450 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 8687 | – | PV800110150 |
| KZV 500 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 9938 | – | PV800110160 |
| KZV 560 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 11752 | – | PV800110170 |
| KZV 630 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 13178 | – | PV800110180 |
| KZV 710 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 15070 | – | PV800110190 |
| KZV 800 PP | klapka zpětná vertikální | | * | 18909 | – | PV800110200 |
| | | | | | | |
| MK 110 PP | mřížka krycí | | * | 421 | – | PV800116010 |
| MK 125 PP | mřížka krycí | | * | 453 | – | PV800116020 |
| MK 140 PP | mřížka krycí | | * | 470 | – | PV800116030 |
| MK 160 PP | mřížka krycí | | * | 487 | – | PV800116040 |
| MK 180 PP | mřížka krycí | | * | 718 | – | PV800116050 |
| MK 200 PP | mřížka krycí | | * | 1133 | – | PV800116060 |
| MK 225 PP | mřížka krycí | | * | 1251 | – | PV800116070 |
| MK 250 PP | mřížka krycí | | * | 1568 | – | PV800116080 |
| MK 280 PP | mřížka krycí | | * | 1645 | – | PV800116090 |
| MK 315 PP | mřížka krycí | | * | 1801 | – | PV800116100 |
| MK 355 PP | mřížka krycí | | * | 2226 | – | PV800116110 |
| MK 400 PP | mřížka krycí | | * | 2514 | – | PV800116120 |
| MK 450 PP | mřížka krycí | | * | 3807 | – | PV800116130 |
| MK 500 PP | mřížka krycí | | * | 4566 | – | PV800116140 |
| MK 560 PP | mřížka krycí | | * | 5610 | – | PV800116150 |
| MK 630 PP | mřížka krycí | | * | 6818 | – | PV800116160 |
| MK 710 PP | mřížka krycí | | * | 7461 | – | PV800116170 |
| MK 800 PP | mřížka krycí | | * | 9422 | – | PV800116180 |
| MK 900 PP | mřížka krycí | | * | 12695 | – | PV800116190 |
| MK 1000 PP | mřížka krycí | | * | 14503 | – | PV800116200 |
| MK 1250 PP | mřížka krycí | | * | 16767 | – | PV800116210 |
| | | | | | | |
| NAPV1 110 PP | nástavec na potrubí | | * | 344 | – | PV800121010 |
| NAPV1 125 PP | nástavec na potrubí | | * | 360 | – | PV800121020 |
| NAPV1 140 PP | nástavec na potrubí | | * | 411 | – | PV800121030 |
| NAPV1 160 PP | nástavec na potrubí | | * | 425 | – | PV800121040 |
| NAPV1 180 PP | nástavec na potrubí | | * | 525 | – | PV800121050 |
| NAPV1 200 PP | nástavec na potrubí | | * | 709 | – | PV800121060 |
| NAPV1 225 PP | nástavec na potrubí | | * | 722 | – | PV800121070 |
| NAPV1 250 PP | nástavec na potrubí | | * | 757 | – | PV800121080 |
| NAPV1 280 PP | nástavec na potrubí | | * | 831 | – | PV800121090 |
| NAPV1 315 PP | nástavec na potrubí | | * | 977 | – | PV800121100 |
| | | | | | | |
| NAPV2 110 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122010 |
| NAPV2 125 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122020 |
| NAPV2 140 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122030 |
| NAPV2 160 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122040 |
| NAPV2 180 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122050 |
| NAPV2 200 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122060 |
| NAPV2 225 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122070 |
| NAPV2 250 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122080 |
| NAPV2 280 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122090 |

| | | | | | | |
|--------------------|--------------------------|--|---|----------|---|-------------|
| NAPV2 315 PP | nástavec na volný konec | | * | na dotaz | – | PV800122100 |
| NI 110 PP | spojka vnitřní | | * | 234 | – | PV800120010 |
| NI 125 PP | spojka vnitřní | | * | 253 | – | PV800120020 |
| NI 140 PP | spojka vnitřní | | * | 287 | – | PV800120030 |
| NI 160 PP | spojka vnitřní | | * | 296 | – | PV800120040 |
| NI 180 PP | spojka vnitřní | | * | 366 | – | PV800120050 |
| NI 200 PP | spojka vnitřní | | * | 492 | – | PV800120060 |
| NI 225 PP | spojka vnitřní | | * | 503 | – | PV800120070 |
| NI 250 PP | spojka vnitřní | | * | 525 | – | PV800120080 |
| NI 280 PP | spojka vnitřní | | * | 579 | – | PV800120090 |
| NI 315 PP | spojka vnitřní | | * | 679 | – | PV800120100 |
| | | | | | | |
| OBJ 45° 125/110 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125020 |
| OBJ 45° 125/125 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125030 |
| OBJ 45° 140/125 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125041 |
| OBJ 45° 140/140 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125050 |
| OBJ 45° 160/125 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125058 |
| OBJ 45° 160/140 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125060 |
| OBJ 45° 160/160 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125070 |
| OBJ 45° 180/160 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125080 |
| OBJ 45° 180/180 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125090 |
| OBJ 45° 200/125 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125095 |
| OBJ 45° 200/160 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125100 |
| OBJ 45° 200/180 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125110 |
| OBJ 45° 200/200 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125120 |
| OBJ 45° 225/160 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125130 |
| OBJ 45° 225/180 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125140 |
| OBJ 45° 225/200 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125150 |
| OBJ 45° 225/225 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125160 |
| OBJ 45° 250/160 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125170 |
| OBJ 45° 250/180 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125180 |
| OBJ 45° 250/200 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125190 |
| OBJ 45° 250/225 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125200 |
| OBJ 45° 250/250 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125210 |
| OBJ 45° 280/160 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125220 |
| OBJ 45° 280/180 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125230 |
| OBJ 45° 280/200 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125240 |
| OBJ 45° 280/225 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125250 |
| OBJ 45° 280/250 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125260 |
| OBJ 45° 280/280 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125270 |
| OBJ 45° 315/160 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125280 |
| OBJ 45° 315/180 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125290 |
| OBJ 45° 315/200 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125300 |
| OBJ 45° 315/225 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125310 |
| OBJ 45° 315/250 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125320 |
| OBJ 45° 315/280 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125330 |
| OBJ 45° 315/315 PP | odbočka jednostranná 45° | | * | na dotaz | – | PV800125340 |
| | | | | | | |
| OBJ 90° 110/110 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 909 | – | PV800123010 |
| OBJ 90° 125/110 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1020 | – | PV800123020 |
| OBJ 90° 125/125 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1020 | – | PV800123030 |
| OBJ 90° 140/125 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1380 | – | PV800123040 |
| OBJ 90° 140/140 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1380 | – | PV800123050 |
| OBJ 90° 160/140 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1448 | – | PV800123060 |
| OBJ 90° 160/160 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1448 | – | PV800123070 |
| OBJ 90° 180/160 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1617 | – | PV800123080 |
| OBJ 90° 180/180 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1617 | – | PV800123090 |
| OBJ 90° 200/160 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1772 | – | PV800123100 |
| OBJ 90° 200/180 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1772 | – | PV800123110 |
| OBJ 90° 200/200 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 1772 | – | PV800123120 |
| OBJ 90° 225/160 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2009 | – | PV800123130 |
| OBJ 90° 225/180 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2009 | – | PV800123140 |
| OBJ 90° 225/200 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2009 | – | PV800123150 |
| OBJ 90° 225/225 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2009 | – | PV800123160 |
| OBJ 90° 250/160 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2235 | – | PV800123170 |
| OBJ 90° 250/180 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2235 | – | PV800123180 |
| OBJ 90° 250/200 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2235 | – | PV800123190 |
| OBJ 90° 250/225 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2235 | – | PV800123200 |
| OBJ 90° 250/250 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 2235 | – | PV800123210 |
| OBJ 90° 280/160 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3093 | – | PV800123220 |
| OBJ 90° 280/180 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3093 | – | PV800123230 |
| OBJ 90° 280/200 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3093 | – | PV800123240 |
| OBJ 90° 280/225 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3093 | – | PV800123250 |
| OBJ 90° 280/250 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3093 | – | PV800123260 |
| OBJ 90° 280/280 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3093 | – | PV800123270 |
| OBJ 90° 315/160 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3473 | – | PV800123280 |
| OBJ 90° 315/180 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3473 | – | PV800123290 |
| OBJ 90° 315/200 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3473 | – | PV800123300 |
| OBJ 90° 315/225 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3473 | – | PV800123310 |
| OBJ 90° 315/250 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3473 | – | PV800123320 |
| OBJ 90° 315/280 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3473 | – | PV800123330 |
| OBJ 90° 315/315 PP | odbočka jednostranná 90° | | * | 3933 | – | PV800123340 |
| | | | | | | |
| OBS 90° 110/110 PP | odbočka oboustranná 90° | | * | 1243 | – | PV800132010 |
| OBS 90° 125/110 PP | odbočka oboustranná 90° | | * | 1394 | – | PV800132020 |
| OBS 90° 125/125 PP | odbočka oboustranná 90° | | * | 1394 | – | PV800132030 |

| | | | | | |
|--------------------|-------------------------|---|----------|---|-------------|
| OBS 90° 140/125 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 1710 | – | PV800132040 |
| OBS 90° 140/140 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 1710 | – | PV800132050 |
| OBS 90° 160/140 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 1978 | – | PV800132060 |
| OBS 90° 160/160 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 1978 | – | PV800132070 |
| OBS 90° 180/160 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2209 | – | PV800132080 |
| OBS 90° 180/180 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2209 | – | PV800132090 |
| OBS 90° 200/160 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2418 | – | PV800132100 |
| OBS 90° 200/180 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2418 | – | PV800132110 |
| OBS 90° 200/200 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2418 | – | PV800132120 |
| OBS 90° 225/160 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2637 | – | PV800132130 |
| OBS 90° 225/180 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2637 | – | PV800132140 |
| OBS 90° 225/200 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2637 | – | PV800132150 |
| OBS 90° 225/225 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 2637 | – | PV800132160 |
| OBS 90° 250/160 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 3050 | – | PV800132170 |
| OBS 90° 250/180 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 3050 | – | PV800132180 |
| OBS 90° 250/200 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 3050 | – | PV800132190 |
| OBS 90° 250/225 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 3050 | – | PV800132200 |
| OBS 90° 250/250 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 3050 | – | PV800132210 |
| OBS 90° 280/160 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4199 | – | PV800132220 |
| OBS 90° 280/180 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4199 | – | PV800132230 |
| OBS 90° 280/200 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4199 | – | PV800132240 |
| OBS 90° 280/225 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4199 | – | PV800132250 |
| OBS 90° 280/250 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4199 | – | PV800132260 |
| OBS 90° 280/280 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4199 | – | PV800132270 |
| OBS 90° 315/160 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4711 | – | PV800132280 |
| OBS 90° 315/180 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4711 | – | PV800132290 |
| OBS 90° 315/200 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4711 | – | PV800132300 |
| OBS 90° 315/225 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4711 | – | PV800132310 |
| OBS 90° 315/250 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4711 | – | PV800132320 |
| OBS 90° 315/280 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4711 | – | PV800132330 |
| OBS 90° 315/315 PP | odbočka oboustranná 90° | * | 4711 | – | PV800132340 |
| | | | | | |
| OL 110/30° PP | oblouk 30° | * | 568 | – | PV800107010 |
| OL 125/30° PP | oblouk 30° | * | 635 | – | PV800107020 |
| OL 140/30° PP | oblouk 30° | * | 784 | – | PV800107030 |
| OL 160/30° PP | oblouk 30° | * | 909 | – | PV800107040 |
| OL 180/30° PP | oblouk 30° | * | 1020 | – | PV800107050 |
| OL 200/30° PP | oblouk 30° | * | 1112 | – | PV800107060 |
| OL 225/30° PP | oblouk 30° | * | 1262 | – | PV800107070 |
| OL 250/30° PP | oblouk 30° | * | 1405 | – | PV800107080 |
| OL 280/30° PP | oblouk 30° | * | 1960 | – | PV800107090 |
| OL 315/30° PP | oblouk 30° | * | 2204 | – | PV800107100 |
| | | | | | |
| OL 110/45° PP | oblouk 45° | * | 699 | – | PV800106010 |
| OL 125/45° PP | oblouk 45° | * | 788 | – | PV800106020 |
| OL 140/45° PP | oblouk 45° | * | 979 | – | PV800106030 |
| OL 160/45° PP | oblouk 45° | * | 1133 | – | PV800106040 |
| OL 180/45° PP | oblouk 45° | * | 1265 | – | PV800106050 |
| OL 200/45° PP | oblouk 45° | * | 1384 | – | PV800106060 |
| OL 225/45° PP | oblouk 45° | * | 1573 | – | PV800106070 |
| OL 250/45° PP | oblouk 45° | * | 1749 | – | PV800106080 |
| OL 280/45° PP | oblouk 45° | * | 2460 | – | PV800106090 |
| OL 315/45° PP | oblouk 45° | * | 2763 | – | PV800106100 |
| OL 355/45° PP | oblouk 45° | * | 3128 | – | PV800106110 |
| | | | | | |
| OL 110/60° PP | oblouk 60° | * | 699 | – | PV800105010 |
| OL 125/60° PP | oblouk 60° | * | 788 | – | PV800105020 |
| OL 140/60° PP | oblouk 60° | * | 979 | – | PV800105030 |
| OL 160/60° PP | oblouk 60° | * | 1133 | – | PV800105040 |
| OL 180/60° PP | oblouk 60° | * | 1265 | – | PV800105050 |
| OL 200/60° PP | oblouk 60° | * | 1384 | – | PV800105060 |
| OL 225/60° PP | oblouk 60° | * | 1573 | – | PV800105070 |
| OL 250/60° PP | oblouk 60° | * | 1749 | – | PV800105080 |
| OL 280/60° PP | oblouk 60° | * | 2460 | – | PV800105090 |
| OL 315/60° PP | oblouk 60° | * | 2763 | – | PV800105100 |
| | | | | | |
| OL 110/90° PP | oblouk 90° | * | 847 | – | PV800104010 |
| OL 125/90° PP | oblouk 90° | * | 987 | – | PV800104020 |
| OL 140/90° PP | oblouk 90° | * | 1190 | – | PV800104030 |
| OL 160/90° PP | oblouk 90° | * | 1490 | – | PV800104040 |
| OL 180/90° PP | oblouk 90° | * | 1541 | – | PV800104050 |
| OL 200/90° PP | oblouk 90° | * | 1685 | – | PV800104060 |
| OL 225/90° PP | oblouk 90° | * | 1915 | – | PV800104070 |
| OL 250/90° PP | oblouk 90° | * | 2130 | – | PV800104080 |
| OL 280/90° PP | oblouk 90° | * | 3014 | – | PV800104090 |
| OL 315/90° PP | oblouk 90° | * | 3384 | – | PV800104100 |
| OL 355/90° PP | oblouk 90° | * | 3831 | – | PV800104110 |
| | | | | | |
| PRO 125/75-300 PP | přechod osový | * | 823 | – | PV800117008 |
| PRO 125/90-300 PP | přechod osový | * | 823 | – | PV800117009 |
| PRO 125/110-300 PP | přechod osový | * | 823 | – | PV800117010 |
| PRO 140/75-300 PP | přechod osový | * | na dotaz | – | PV800117015 |
| PRO 140/125-300 PP | přechod osový | * | 1009 | – | PV800117020 |
| PRO 160/110-300 PP | přechod osový | * | 1167 | – | PV800117022 |
| PRO 160/125-300 PP | přechod osový | * | 1167 | – | PV800117025 |
| PRO 160/140-300 PP | přechod osový | * | 1167 | – | PV800117030 |
| PRO 180/160-300 PP | přechod osový | * | 1305 | – | PV800117040 |

| | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|---|-------|---|-------------|
| PRO 200/160-300 PP | přechod osový | * | 1427 | - | PV800117050 |
| PRO 200/180-300 PP | přechod osový | * | 1427 | - | PV800117060 |
| PRO 225/160-300 PP | přechod osový | * | 1616 | - | PV800117070 |
| PRO 225/180-300 PP | přechod osový | * | 1616 | - | PV800117080 |
| PRO 225/200-300 PP | přechod osový | * | 1616 | - | PV800117090 |
| PRO 250/160-300 PP | přechod osový | * | 1800 | - | PV800117100 |
| PRO 250/180-300 PP | přechod osový | * | 1800 | - | PV800117110 |
| PRO 250/200-300 PP | přechod osový | * | 1800 | - | PV800117120 |
| PRO 250/225-300 PP | přechod osový | * | 1800 | - | PV800117130 |
| PRO 280/160-300 PP | přechod osový | * | 2460 | - | PV800117140 |
| PRO 280/180-300 PP | přechod osový | * | 2460 | - | PV800117150 |
| PRO 280/200-300 PP | přechod osový | * | 2460 | - | PV800117160 |
| PRO 280/225-300 PP | přechod osový | * | 2460 | - | PV800117170 |
| PRO 280/250-300 PP | přechod osový | * | 2460 | - | PV800117180 |
| PRO 315/160-300 PP | přechod osový | * | 2758 | - | PV800117190 |
| PRO 315/180-300 PP | přechod osový | * | 2758 | - | PV800117200 |
| PRO 315/200-300 PP | přechod osový | * | 2758 | - | PV800117210 |
| PRO 315/225-300 PP | přechod osový | * | 2758 | - | PV800117220 |
| PRO 315/250-300 PP | přechod osový | * | 2758 | - | PV800117230 |
| PRO 315/280-300 PP | přechod osový | * | 2758 | - | PV800117240 |
| | | | | | |
| PV 75 PE/PVC | pružná vložka | * | 932 | - | PV800149010 |
| PV 90 PE/PVC | pružná vložka | * | 932 | - | PV800149020 |
| PV 100 PE/PVC | pružná vložka | * | 932 | - | PV800149025 |
| PV 110 PE/PVC | pružná vložka | * | 932 | - | PV800149030 |
| PV 125 PE/PVC | pružná vložka | * | 1091 | - | PV800149040 |
| PV 140 PE/PVC | pružná vložka | * | 1181 | - | PV800149050 |
| PV 160 PE/PVC | pružná vložka | * | 1391 | - | PV800149060 |
| PV 180 PE/PVC | pružná vložka | * | 1553 | - | PV800149070 |
| PV 200 PE/PVC | pružná vložka | * | 1725 | - | PV800149080 |
| PV 225 PE/PVC | pružná vložka | * | 2035 | - | PV800149090 |
| PV 250 PE/PVC | pružná vložka | * | 2490 | - | PV800149100 |
| PV 280 PE/PVC | pružná vložka | * | 2674 | - | PV800149110 |
| PV 315 PE/PVC | pružná vložka | * | 2909 | - | PV800149120 |
| PV 355 PE/PVC | pružná vložka | * | 3448 | - | PV800149130 |
| PV 400 PE/PVC | pružná vložka | * | 3793 | - | PV800149140 |
| PV 450 PE/PVC | pružná vložka | * | 3736 | - | PV800149150 |
| PV 500 PE/PVC | pružná vložka | * | 5374 | - | PV800149160 |
| | | | | | |
| SK 110 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 1922 | - | PV800115010 |
| SK 125 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 2080 | - | PV800115020 |
| SK 140 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 2384 | - | PV800115030 |
| SK 160 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 2451 | - | PV800115040 |
| SK 180 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 2579 | - | PV800115050 |
| SK 200 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 2655 | - | PV800115060 |
| SK 225 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 2760 | - | PV800115070 |
| SK 250 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 3781 | - | PV800115080 |
| SK 280 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 3966 | - | PV800115090 |
| SK 315 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 4089 | - | PV800115100 |
| SK 355 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 4727 | - | PV800115110 |
| SK 400 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 5284 | - | PV800115120 |
| SK 450 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 6200 | - | PV800115130 |
| SK 500 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 8610 | - | PV800115140 |
| SK 560 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 9684 | - | PV800115150 |
| SK 630 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 11828 | - | PV800115160 |
| SK 710 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 14089 | - | PV800115170 |
| SK 800 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 16353 | - | PV800115180 |
| SK 900 PP EP2 | protidešťová stříška | * | 20988 | - | PV800115190 |
| | | | | | |
| THK 110-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 5021 | - | PV800113010 |
| THK 140-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 6015 | - | PV800113030 |
| THK 160-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 6444 | - | PV800113040 |
| THK 180-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 6691 | - | PV800113050 |
| THK 200-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 7152 | - | PV800113060 |
| THK 225-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 7649 | - | PV800113070 |
| THK 250-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 8372 | - | PV800113080 |
| THK 280-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 8782 | - | PV800113090 |
| THK 315-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 12819 | - | PV800113100 |
| THK 355-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 14740 | - | PV800113105 |
| THK 400-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 16064 | - | PV800113110 |
| THK 450-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 17499 | - | PV800113120 |
| THK 500-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 19334 | - | PV800113130 |
| THK 560-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 20715 | - | PV800113140 |
| THK 630-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 22675 | - | PV800113150 |
| THK 710-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 24812 | - | PV800113160 |
| THK 800-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 29554 | - | PV800113170 |
| THK 900-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 33991 | - | PV800113180 |
| THK 1000-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 42485 | - | PV800113190 |
| THK 1250-1000 PP EP2 | tlumič hluku, délka 1000 mm | * | 46326 | - | PV800113200 |
| | | | | | |
| TR 110-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 389 | - | PV800100010 |
| TR 125-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 417 | - | PV800100020 |
| TR 140-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 484 | - | PV800100030 |
| TR 160-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 559 | - | PV800100040 |
| TR 180-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 626 | - | PV800100050 |
| TR 200-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 683 | - | PV800100060 |
| TR 225-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 776 | - | PV800100070 |

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|---|-------|---|-------------|
| TR 250-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 862 | - | PV800100080 |
| TR 280-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 1042 | - | PV800100090 |
| TR 315-500 PP | trouba rovná, délka 500 mm | * | 1318 | - | PV800100100 |
| | | | | | |
| TR 110-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 673 | - | PV800101010 |
| TR 125-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 718 | - | PV800101020 |
| TR 140-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 841 | - | PV800101030 |
| TR 160-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 985 | - | PV800101040 |
| TR 180-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 1086 | - | PV800101050 |
| TR 200-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 1185 | - | PV800101060 |
| TR 225-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 1348 | - | PV800101070 |
| TR 250-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 1502 | - | PV800101080 |
| TR 280-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 1829 | - | PV800101090 |
| TR 315-1000 PP | trouba rovná, délka 1000 mm | * | 2356 | - | PV800101100 |
| | | | | | |
| TR 110-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 909 | - | PV800102010 |
| TR 125-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 969 | - | PV800102020 |
| TR 140-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 1134 | - | PV800102030 |
| TR 160-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 1310 | - | PV800102040 |
| TR 180-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 1466 | - | PV800102050 |
| TR 200-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 1601 | - | PV800102060 |
| TR 225-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 1820 | - | PV800102070 |
| TR 250-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 2025 | - | PV800102080 |
| TR 280-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 2470 | - | PV800102090 |
| TR 315-1500 PP | trouba rovná, délka 1500 mm | * | 3183 | - | PV800102100 |
| | | | | | |
| TR 110-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 1143 | - | PV800103010 |
| TR 125-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 1222 | - | PV800103020 |
| TR 140-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 1428 | - | PV800103030 |
| TR 160-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 1650 | - | PV800103040 |
| TR 180-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 1845 | - | PV800103050 |
| TR 200-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 2016 | - | PV800103060 |
| TR 225-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 2290 | - | PV800103070 |
| TR 250-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 2550 | - | PV800103080 |
| TR 280-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 3111 | - | PV800103090 |
| TR 315-2000 PP | trouba rovná, délka 2000 mm | * | 4007 | - | PV800103100 |
| | | | | | |
| VN 75 PP | výfukový nástavec | * | 1374 | - | PV800148010 |
| VN 90 PP | výfukový nástavec | * | 1374 | - | PV800148020 |
| VN 110 PP | výfukový nástavec | * | 1035 | - | PV800148030 |
| VN 125 PP | výfukový nástavec | * | 1276 | - | PV800148040 |
| VN 140 PP | výfukový nástavec | * | 1701 | - | PV800148050 |
| VN 160 PP | výfukový nástavec | * | 1789 | - | PV800148060 |
| VN 180 PP | výfukový nástavec | * | 1844 | - | PV800148070 |
| VN 200 PP | výfukový nástavec | * | 2087 | - | PV800148080 |
| VN 225 PP | výfukový nástavec | * | 2112 | - | PV800148090 |
| VN 250 PP | výfukový nástavec | * | 2176 | - | PV800148100 |
| VN 280 PP | výfukový nástavec | * | 2260 | - | PV800148110 |
| VN 315 PP | výfukový nástavec | * | 2886 | - | PV800148120 |
| VN 355 PP | výfukový nástavec | * | 3373 | - | PV800148130 |
| VN 400 PP | výfukový nástavec | * | 4466 | - | PV800148140 |
| VN 450 PP | výfukový nástavec | * | 6259 | - | PV800148150 |
| VN 500 PP | výfukový nástavec | * | 6480 | - | PV800148160 |
| VN 560 PP | výfukový nástavec | * | 7156 | - | PV800148170 |
| VN 630 PP | výfukový nástavec | * | 10168 | - | PV800148180 |
| VN 710 PP | výfukový nástavec | * | 11590 | - | PV800148190 |
| VN 800 PP | výfukový nástavec | * | 12685 | - | PV800148200 |
| VN 900 PP | výfukový nástavec | * | 15432 | - | PV800148210 |
| VN 1000 PP | výfukový nástavec | * | 18067 | - | PV800148220 |
| VN 1250 PP | výfukový nástavec | * | 22946 | - | PV800148230 |
| | | | | | |
| VP 75 PP | volná příruba | * | 298 | - | PV800119010 |
| VP 90 PP | volná příruba | * | 298 | - | PV800119020 |
| VP 110 PP | volná příruba | * | 298 | - | PV800119030 |
| VP 125 PP | volná příruba | * | 313 | - | PV800119040 |
| VP 140 PP | volná příruba | * | 591 | - | PV800119050 |
| VP 160 PP | volná příruba | * | 370 | - | PV800119060 |
| VP 180 PP | volná příruba | * | 456 | - | PV800119070 |
| VP 200 PP | volná příruba | * | 615 | - | PV800119080 |
| VP 225 PP | volná příruba | * | 628 | - | PV800119090 |
| VP 250 PP | volná příruba | * | 658 | - | PV800119100 |
| VP 280 PP | volná příruba | * | 721 | - | PV800119110 |
| VP 315 PP | volná příruba | * | 849 | - | PV800119120 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| KAP. 1.10 SPECIÁLNÍ VENTILÁTORY | | | | | |
| | | | | | |
| CGT hlukově izolované axiální ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| široký sortiment axiálních ventilátorů | IP55, -20 až +40 °C | | | | |
| konkrétní provedení na dotaz | | | | | |
| | | | | | |
| průměr připojení | 400 - 1250 mm | | | | |
| směr průtoku | od oběžného kola k motoru nebo naopak | | | | |
| nastavitelný úhel lopatek | 18° - 34° | | | | |
| variabilní počet lopatek | 3, 6 nebo 9 | | | | |
| | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|---|----------|-------|
| Příslušenství k ventilátorům CGT | | | | | |
| PER-CR CHGT/CGT | samotížné zpětné klapky | | | na dotaz | |
| CVD CHGT/CGT | protidešťové žaluzie | | | na dotaz | |
| IAE CHGT/CGT | pružné manžety | | | na dotaz | |
| HIB-P / HIT-P axiální ventilátory | | | | | |
| HIB-800 P (0,55 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | na dotaz | 57,00 |
| HIB-1000 P (0,37 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 45293 | 57,00 |
| HIB-1000 P (0,55 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 46468 | 57,00 |
| HIB-1000 P (0,75 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 47139 | 57,00 |
| HIB-1250 P (0,75 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 49422 | 57,00 |
| HIB-1250 P (1,1 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 51415 | 57,00 |
| HIT-800 P (0,55 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | na dotaz | 57,00 |
| HIT-1000 P (0,37 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 50764 | 57,00 |
| HIT-1000 P (0,55 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 52995 | 57,00 |
| HIT-1000 P (0,75 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 54670 | 57,00 |
| HIT-1250 P (0,75 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 61887 | 57,00 |
| HIT-1250 P (1,1 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 65530 | 57,00 |
| HIT-1250 P (1,5 kW) | IP55, 40°C axiální ventilátor | | | 67901 | 57,00 |
| SG Kit 800 | ochranná mřížka pro HIB/HIT | | * | 1828 | - |
| BO Kit 800 | zatemňovací kazeta pro HIB/HIT | | | 19362 | - |
| SG Kit 1000 | ochranná mřížka pro HIB/HIT | | * | 2047 | - |
| BO Kit 1000 | zatemňovací kazeta pro HIB/HIT | | | 25197 | - |
| SG Kit 1250 | ochranná mřížka pro HIB/HIT | | * | 2313 | - |
| BO Kit 1250 | zatemňovací kazeta pro HIB/HIT | | | 34767 | - |
| HTB stropní ventilátory / destratifikátory | | | | | |
| HTB 2500 | 40°C stropní ventilátor | | | 29946 | 12,90 |
| HTB 3000 | 40°C stropní ventilátor | | o | 32756 | 12,90 |
| HTB-75 RC | IP44, 40°C stropní ventilátor | | o | 3641 | 12,90 |
| HTB-90 RC | IP44, 40°C stropní ventilátor | | o | 4181 | 12,90 |
| HTB-140 RC | IP44, 40°C stropní ventilátor | | o | 4459 | 12,90 |
| HTB-150 RC | IP44, 40°C stropní ventilátor | | o | 4699 | 12,90 |
| HTB RC KIT | bezdrátové ovládání s nastavitelným doběhem pro HTB RC | | o | 937 | - |
| IFAB proudové radiální ventilátory pro větrání podzemních garáží | | | | | |
| IFAB-C | IP44, 40°C proudový radiální ventilátor | | | 31351 | 57,00 |
| IFEB-C | IP44, 40°C proudový radiální ventilátor s EC motorem | | | 42180 | 57,00 |
| PBB / PBT mobilní axiální ventilátory | | | | | |
| PBB/4-315 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 27454 | 12,90 |
| PBB/4-400 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 41205 | 57,00 |
| PBB/4-450 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 46232 | 57,00 |
| PBB/4-560 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 53799 | 57,00 |
| PBB/4-630 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 60540 | 57,00 |
| PBT/4-315 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 27642 | 12,90 |
| PBT/4-400 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 41635 | 57,00 |
| PBT/4-450 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 45179 | 57,00 |
| PBT/4-560 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 53749 | 57,00 |
| PBT/4-630 | IP65, 70°C mobilní axiální ventilátor | | | 60076 | 57,00 |
| TCMB spalínové ventilátory | | | | | |
| TCMB 150 | IP34 spalínový ventilátor | | | 22598 | 2,90 |
| TCMB 200 | IP34 spalínový ventilátor | | | 25003 | 2,90 |
| TET axiální ventilátory | | | | | |
| TET/2-400 | IP55, 150°C axiální ventilátor | | | 85286 | 57,00 |
| TET/4-400 | IP44, 150°C axiální ventilátor | | | 78121 | 57,00 |
| TET/4-600 | IP44, 150°C axiální ventilátor | | | 105564 | 57,00 |
| TET/6-600 | IP55, 150°C axiální ventilátor | | | 105137 | 57,00 |
| TTT-N axiální ventilátory | | | | | |
| TTT/4-450 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 52230 | 57,00 |
| TTT/4-450 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 55978 | 57,00 |
| TTT/4-500 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 54308 | 57,00 |
| TTT/4-500 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 57257 | 57,00 |
| TTT/4-560 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 60130 | 57,00 |
| TTT/4-560 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 63683 | 57,00 |
| TTT/4-630 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 64198 | 57,00 |
| TTT/4-630 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 68827 | 57,00 |
| TTT/4-710 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 75422 | 57,00 |
| TTT/4-710 G N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 74389 | 57,00 |
| TTT/4-710 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 81371 | 57,00 |
| TTT/4-800 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | | 96927 | 57,00 |

| | | | | | |
|---|---|---|----------|-------|-------------|
| TTT/4-800 G N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | 99414 | 57,00 | SP188100130 |
| TTT/4-800 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | 102239 | 57,00 | SP188100140 |
| TTT/4-900 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | 142879 | 57,00 | SP188100150 |
| TTT/4-900 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | 153512 | 57,00 | SP188100160 |
| TTT/4-1000 L N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | 173519 | 57,00 | SP188100170 |
| TTT/4-1000 H N | IP55, 120°C axiální ventilátor | | 179384 | 57,00 | SP188100180 |
| | | | | | |
| TURBO mobilní axiální ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| TURBO 3000 | mobilní axiální ventilátor | o | 13615 | 12,90 | SP184100010 |
| TURBO 355 N | mobilní axiální ventilátor | o | 3537 | 12,90 | SP184100120 |
| TURBO 405 N | mobilní axiální ventilátor | o | 4027 | 12,90 | SP184100200 |
| TURBO 455 N Plus | mobilní axiální ventilátor | o | 4673 | 12,90 | SP184100240 |
| TURBO 455 CN Plus | mobilní axiální ventilátor | o | 5048 | 12,90 | SP184100250 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| KAP. 1.11 PRŮMYSLOVÉ VENTILÁTORY | | | | | |
| | | | | | |
| Průmyslové ventilátory FERRARI - viz strana 2 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| CBM radiální ventilátory s asynchronním motorem s vnějším rotorem | | | | | |
| | | | | | |
| CBM/2-133/046-90W | IP44, 70°C radiální ventilátor | o | 5508 | 2,90 | SP228100010 |
| CBM/2-133/062-100W | IP44, 40°C radiální ventilátor | | 5966 | 2,90 | SP228100020 |
| CBM/2-133/190-185W | IP44, 45°C radiální ventilátor | | 7067 | 2,90 | SP228100030 |
| CBM/2-140/059-100W | IP44, 40°C radiální ventilátor | | 7209 | 2,90 | SP228100040 |
| CBM/2-140/059-155W | IP44, 70°C radiální ventilátor | | 8195 | 2,90 | SP228100050 |
| CBM/2-160/062-260W | IP44, 40°C radiální ventilátor | | 8977 | 2,90 | SP228100070 |
| CBM/4-133/190-70W | IP44, 65°C radiální ventilátor | | 6611 | 2,90 | SP228100080 |
| CBM/4-160/062-70W | IP44, 60°C radiální ventilátor | | 7485 | 2,90 | SP228100090 |
| CBM/4-160/150-125W | IP44, 65°C radiální ventilátor | | 8977 | 2,90 | SP228100100 |
| CBM/4-180/075-115W | IP44, 55°C radiální ventilátor | | 8086 | 2,90 | SP228100110 |
| CBM/4-180/092-160W | IP44, 40°C radiální ventilátor | | 9274 | 2,90 | SP228100120 |
| CBM/4-180/184-150W | IP44, 60°C radiální ventilátor | | 12129 | 2,90 | SP228100130 |
| CBM/6-180/184-95W | IP44, 40°C radiální ventilátor | | 10515 | 2,90 | SP228100140 |
| | | | | | |
| CBM radiální ventilátory s asynchronním motorem | | | na dotaz | | |
| | | | | | |
| CBM RE radiální ventilátory s asynchronním motorem s vnějším rotorem | | | na dotaz | | |
| | | | | | |
| CBM příslušenství | | | | | |
| | | | | | |
| CBP/CBM 7/7 | montážní konzoly pro ventilátory CBM, 2 ks | | 806 | – | SP430100010 |
| CBP/CBM 9/9 | montážní konzoly pro ventilátory CBM, 2 ks | | 951 | – | SP430100020 |
| CBP/CBM 10/10 | montážní konzoly pro ventilátory CBM, 2 ks | | 1065 | – | SP430100030 |
| CBP/CBM 12/12 | montážní konzoly pro ventilátory CBM, 2 ks | | 1594 | – | SP430100040 |
| | | | | | |
| BRIDA-CBM 7/7 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | 691 | – | SP430100210 |
| BRIDA-CBM 7/9 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | na dotaz | – | |
| BRIDA-CBM 9/7 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | 732 | – | SP430100220 |
| BRIDA-CBM 9/9 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | 1035 | – | SP430100225 |
| BRIDA-CBM 10/8 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | 1065 | – | SP430100230 |
| BRIDA-CBM 10/10 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | 1089 | – | SP430100240 |
| BRIDA-CBM 12/9 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | 1151 | – | SP430100250 |
| BRIDA-CBM 12/12 | volná příruba na výtlak pro ventilátory CBM | | 1321 | – | SP430100260 |
| | | | | | |
| CSB / CST / CBB / CBT radiální ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| CSB-60 | IP44, 70°C radiální ventilátor | | 18588 | 2,90 | SP260100120 |
| CST-60 | IP44, 120°C radiální ventilátor | o | 17809 | 2,90 | SP261100120 |
| CBB-60N | IP55, 120°C radiální ventilátor | | 29326 | 2,90 | SP260100130 |
| CBB-80N | IP55, 120°C radiální ventilátor | | 34392 | 2,90 | SP260100140 |
| CBB-100N | IP55, 120°C radiální ventilátor | | 40819 | 12,90 | SP260100150 |
| CBT-40 | IP44, 120°C radiální ventilátor | | 28234 | 2,90 | SP261100110 |
| CBT-60N PTC | IP55, 120°C radiální ventilátor | | 30502 | 2,90 | SP261100135 |
| CBT-80N PTC | IP55, 120°C radiální ventilátor | | 36658 | 2,90 | SP261100145 |
| CBT-100N PTC | IP55, 120°C radiální ventilátor | o | 38805 | 57,00 | SP261100155 |
| CBT-130N PTC | IP55, 120°C radiální ventilátor | | 53346 | 57,00 | SP261100165 |
| CBT-125 | IP55, 80°C radiální ventilátor | | 66954 | 57,00 | SP261100170 |
| | | | | | |
| CRT radiální ventilátory | | | | | |
| | | | | | |
| CRT/2-251-0,37 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-281-0,75 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-311-1,1 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-351-2,2 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-401-4 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-451-7,5 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-501-11 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-561-22 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-562-15 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-631-37 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/2-632-30 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| | | | | | |
| CRT/4-631-5,5 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/4-711-11 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |
| CRT/4-712-7,5 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | na dotaz | | |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|--|--|----------|-------|-------------|
| CRT/4-801-15 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CRT/4-802-11 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CRT/4-901-30 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CRT/4-902-22 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CRT/4-1001-45 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CRT/4-1002-37 | IP55, 120°C radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| Příslušenství k ventilátorům CRT | | | | | | |
| | | | | | | |
| KREA 200 | pružná spojka na sání | | | 8647 | – | SP428100400 |
| KREA 225 | pružná spojka na sání | | | 9422 | – | SP428100410 |
| KREA 250 | pružná spojka na sání | | | 9852 | – | SP428100420 |
| KREA 280 | pružná spojka na sání | | | 9761 | – | SP428100430 |
| KREA 315 | pružná spojka na sání | | | 9811 | – | SP428100440 |
| KREA 355 | pružná spojka na sání | | | 10061 | – | SP428100450 |
| KREA 400 | pružná spojka na sání | | | 10297 | – | SP428100460 |
| KREA 450 | pružná spojka na sání | | | 10712 | – | SP428100470 |
| KREA 500 | pružná spojka na sání | | | 10738 | – | SP428100480 |
| KREA 560 | pružná spojka na sání | | | 11176 | – | SP428100490 |
| KREA 630 | pružná spojka na sání | | | 11795 | – | SP428100500 |
| KREA 710 | pružná spojka na sání | | | 14797 | – | SP428100510 |
| KREA 800 | pružná spojka na sání | | | 15295 | – | SP428100520 |
| | | | | | | |
| KRED 224x160 | pružná spojka na výtlač | | | 14189 | – | SP428100610 |
| KRED 250x180 | pružná spojka na výtlač | | | 14990 | – | SP428100620 |
| KRED 280x200 | pružná spojka na výtlač | | | 15046 | – | SP428100630 |
| KRED 315x224 | pružná spojka na výtlač | | | 15084 | – | SP428100640 |
| KRED 355x250 | pružná spojka na výtlač | | | 16008 | – | SP428100650 |
| KRED 400x280 | pružná spojka na výtlač | | | 17016 | – | SP428100660 |
| KRED 450x315 | pružná spojka na výtlač | | | 18453 | – | SP428100670 |
| KRED 500x355 | pružná spojka na výtlač | | | 18708 | – | SP428100680 |
| KRED 560x400 | pružná spojka na výtlač | | | 27210 | – | SP428100690 |
| KRED 630x450 | pružná spojka na výtlač | | | 27612 | – | SP428100700 |
| KRED 710x500 | pružná spojka na výtlač | | | 32764 | – | SP428100710 |
| KRED 800x560 | pružná spojka na výtlač | | | 35314 | – | SP428100720 |
| | | | | | | |
| CMB / CMT radiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| CMB/2-120/050-0,09 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 13614 | 2,90 | SP263100010 |
| CMB/2-140/050-0,25 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 20562 | 2,90 | SP263100020 |
| CMB/2-160/060-0,37 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 29099 | 2,90 | SP263100030 |
| CMB/2-180/075-0,75 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 33207 | 2,90 | SP263100040 |
| CMB/2-200/060-0,37 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 31153 | 2,90 | SP263100050 |
| CMB/2-200/080-1,1 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 34649 | 2,90 | SP263100060 |
| | | | | | | |
| CMB/4-120/050-0,01 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 12104 | 2,90 | SP263100070 |
| CMB/4-120/050-0,06 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 13515 | 2,90 | SP263100080 |
| CMB/4-160/060-0,07 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 14928 | 2,90 | SP263100090 |
| CMB/4-180/075-0,18 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 17995 | 2,90 | SP263100100 |
| CMB/4-200/080-0,25 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 19831 | 2,90 | SP263100120 |
| CMB/4-225/090-0,55 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 34891 | 2,90 | SP263100210 |
| CMB/4-250/100-1,1 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 44847 | 12,90 | SP263100220 |
| | | | | | | |
| CMT/2-120/050-0,09 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 13213 | 2,90 | SP263101010 |
| CMT/2-140/050-0,25 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 18817 | 2,90 | SP263101021 |
| CMT/2-160/060-0,37 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 21797 | 2,90 | SP263101030 |
| CMT/2-180/075-0,75 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 27962 | 2,90 | SP263101040 |
| CMT/2-200/060-0,37 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 23752 | 2,90 | SP263101050 |
| CMT/2-200/080-1,1 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 30226 | 2,90 | SP263101060 |
| | | | | | | |
| CMT/4-120/050-0,01 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 11801 | 2,90 | SP263101140 |
| CMT/4-140/050-0,06 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 13013 | 2,90 | SP263101150 |
| CMT/4-160/060-0,07 | IP44, 80°C radiální ventilátor | | | 14726 | 2,90 | SP263101160 |
| CMT/4-180/075-0,18 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 17478 | 2,90 | SP263101170 |
| CMT/4-200/080-0,25 | IP55, 110°C radiální ventilátor | | | 18610 | 2,90 | SP263101190 |
| | | | | | | |
| CMT/2-225/090-1,1 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 38040 | 2,90 | SP263101070 |
| CMT/2-225/090-1,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 42257 | 2,90 | SP263101080 |
| CMT/2-225/090-2,2 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 47907 | 2,90 | SP263101090 |
| CMT/2-250/100-2,2 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 54592 | 57,00 | SP263101100 |
| CMT/2-250/100-3 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 60350 | 57,00 | SP263101110 |
| CMT/2-280/115-3 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 60964 | 57,00 | SP263101120 |
| CMT/2-280/115-4 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 70346 | 57,00 | SP263101130 |
| | | | | | | |
| CMT/4-225/090-0,55 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 36291 | 2,90 | SP263101200 |
| CMT/4-250/100-1,1 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 46368 | 57,00 | SP263101210 |
| CMT/4-280/115-2,2 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 55411 | 57,00 | SP263101220 |
| CMT/4-315/130-2,2 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 65179 | 57,00 | SP263101230 |
| CMT/4-315/130-3 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 71963 | 57,00 | SP263101240 |
| CMT/4-315/130-4 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 80598 | 57,00 | SP263101250 |
| CMT/4-355/145-3 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 75563 | 57,00 | SP263101260 |
| CMT/4-355/145-4 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 82553 | 57,00 | SP263101270 |
| CMT/4-355/145-5,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 98280 | 57,00 | SP263101280 |
| CMT/4-400/165-4 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 97355 | 57,00 | SP263101290 |
| CMT/4-400/165-5,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 103113 | 57,00 | SP263101300 |
| CMT/4-400/165-7,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 113498 | 57,00 | SP263101310 |
| CMT/4-450/185-5,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | | 106404 | 57,00 | SP263101320 |

| | | | | | |
|--|---|--|----------|-------|-------------|
| CMT/4-450/185-7,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | na dotaz | | SP263101330 |
| CMT/4-500/205-7,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 135083 | 57,00 | SP263101360 |
| CMT/4-500/205-9,2 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 154607 | 57,00 | SP263101370 |
| CMT/4-500/205-11 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 162843 | 57,00 | SP263101340 |
| CMT/4-500/205-15 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 191216 | 57,00 | SP263101350 |
| | | | | | |
| CMT/6-315/130-1,1 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 49629 | 57,00 | SP263101380 |
| CMT/6-355/145-1,5 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 63018 | 57,00 | SP263101390 |
| CMT/6-400/165-2,2 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 84298 | 57,00 | SP263101400 |
| CMT/6-450/185-2,2 | IP55, 150°C radiální ventilátor | | 91396 | 57,00 | SP263101410 |
| | | | | | |
| Příslušenství k ventilátorům CMB / CMT | | | | | |
| | | | | | |
| KAD 120 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 1452 | – | SP426102010 |
| KAD 140 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 1607 | – | SP426102020 |
| KAD 160 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 1745 | – | SP426102030 |
| KAD 180 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 1901 | – | SP426102040 |
| KAD 200/060 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 1989 | – | SP426102050 |
| KAD 200/080 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 2061 | – | SP426102060 |
| KAD 225 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 2084 | – | SP426102210 |
| KAD 250 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 2287 | – | SP426102220 |
| KAD 280 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 2520 | – | SP426102230 |
| KAD 315 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 2737 | – | SP426102240 |
| KAD 355 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 2820 | – | SP426102250 |
| KAD 400 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 2930 | – | SP426102260 |
| KAD 450 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 3200 | – | SP426102270 |
| KAD 500 | pružná manžeta čtyřhranná na výtlač | | 3650 | – | SP426102280 |
| | | | | | |
| KBA 120 | příruba na sání | | 414 | – | SP426103010 |
| KBA 140 | příruba na sání | | 445 | – | SP426103020 |
| KBA 160 | příruba na sání | | 519 | – | SP426103030 |
| KBA 180 | příruba na sání | | 607 | – | SP426103040 |
| KBA 200 | příruba na sání | | 707 | – | SP426103050 |
| KBA 225 | příruba na sání | | 771 | – | SP426103060 |
| KBA 250 | příruba na sání | | 853 | – | SP426103070 |
| KBA 280 | příruba na sání | | 1050 | – | SP426103080 |
| KBA 315 | příruba na sání | | 1172 | – | SP426103090 |
| KBA 355 | příruba na sání | | 1335 | – | SP426103100 |
| KBA 400 | příruba na sání | | 1519 | – | SP426103110 |
| KBA 450 | příruba na sání | | 1859 | – | SP426103120 |
| KBA 500 | příruba na sání | | 2204 | – | SP426103130 |
| | | | | | |
| KBD 120 | příruba na výtlač | | 1809 | – | SP426104010 |
| KBD 140 | příruba na výtlač | | 1901 | – | SP426104020 |
| KBD 160 | příruba na výtlač | | 1940 | – | SP426104030 |
| KBD 180 | příruba na výtlač | | 1964 | – | SP426104040 |
| KBD 200/060 | příruba na výtlač | | 1989 | – | SP426104050 |
| KBD 200/080 | příruba na výtlač | | 2010 | – | SP426104060 |
| KBD 225 | příruba na výtlač | | 2856 | – | SP426104070 |
| KBD 250 | příruba na výtlač | | 2910 | – | SP426104080 |
| KBD 280 | příruba na výtlač | | 3060 | – | SP426104090 |
| KBD 315 | příruba na výtlač | | 3187 | – | SP426104100 |
| KBD 355 | příruba na výtlač | | 3336 | – | SP426104110 |
| KBD 400 | příruba na výtlač | | 3504 | – | SP426104120 |
| KBD 450 | příruba na výtlač | | 3599 | – | SP426104130 |
| KBD 500 | příruba na výtlač | | 3753 | – | SP426104140 |
| | | | | | |
| KRJ 120 | ochranná mřížka na sání | | 845 | – | SP426109010 |
| KRJ 140 | ochranná mřížka na sání | | 989 | – | SP426109020 |
| KRJ 160 | ochranná mřížka na sání | | 1059 | – | SP426109030 |
| KRJ 180 | ochranná mřížka na sání | | 1086 | – | SP426109040 |
| KRJ 200 | ochranná mřížka na sání | | 1215 | – | SP426109050 |
| KRJ 225 | ochranná mřížka na sání | | 1298 | – | SP426109060 |
| KRJ 250 | ochranná mřížka na sání | | 1321 | – | SP426109070 |
| KRJ 280 | ochranná mřížka na sání | | 1593 | – | SP426109080 |
| KRJ 315 | ochranná mřížka na sání | | 2064 | – | SP426109090 |
| KRJ 355 | ochranná mřížka na sání | | 2569 | – | SP426109100 |
| KRJ 400 | ochranná mřížka na sání | | 2609 | – | SP426109110 |
| KRJ 450 | ochranná mřížka na sání | | 2689 | – | SP426109120 |
| KRJ 500 | ochranná mřížka na sání | | 2706 | – | SP426109130 |
| | | | | | |
| KMBD 120 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 4548 | – | SP426105010 |
| KMBD 140 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 4737 | – | SP426105020 |
| KMBD 160 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 4923 | – | SP426105030 |
| KMBD 180 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 5148 | – | SP426105040 |
| KMBD 200 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 5505 | – | SP426105050 |
| KMBD 225 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 5789 | – | SP426105060 |
| KMBD 250 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 6051 | – | SP426105070 |
| KMBD 280 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 6576 | – | SP426105080 |
| KMBD 315 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 7139 | – | SP426105090 |
| KMBD 355 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 7813 | – | SP426105100 |
| KMBD 400 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 8535 | – | SP426105110 |
| KMBD 450 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 8717 | – | SP426105120 |
| KMBD 500 | dvojitá připojovací příruba na sání | | 9446 | – | SP426105130 |
| | | | | | |
| KMBI 120 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | 9400 | – | SP426106010 |
| KMBI 140 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | 9400 | – | SP426106020 |

| | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|--|----------|-------|-------------|
| KMBI 160 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 9944 | - | SP426106030 |
| KMBI 180 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 9944 | - | SP426106040 |
| KMBI 200 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 9400 | - | SP426106050 |
| KMBI 201 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 10089 | - | SP426106060 |
| KMBI 225 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 11065 | - | SP426106070 |
| KMBI 250 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 12746 | - | SP426106080 |
| KMBI 280 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 13365 | - | SP426106090 |
| KMBI 315 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 13529 | - | SP426106100 |
| KMBI 355 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 14175 | - | SP426106110 |
| KMBI 400 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 14344 | - | SP426106120 |
| KMBI 450 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 14467 | - | SP426106130 |
| KMBI 500 | přechod pro připojení kruhového potrubí | | | 16169 | - | SP426106140 |
| | | | | | | |
| KMTI 225 | tlumič hluku na výtlak | | | 38620 | - | SP426108010 |
| KMTI 250 | tlumič hluku na výtlak | | | 50790 | - | SP426108020 |
| KMTI 280 | tlumič hluku na výtlak | | | 53860 | - | SP426108030 |
| KMTI 315 | tlumič hluku na výtlak | | | 56278 | - | SP426108040 |
| KMTI 355 | tlumič hluku na výtlak | | | 68839 | - | SP426108050 |
| KMTI 400 | tlumič hluku na výtlak | | | 74611 | - | SP426108060 |
| KMTI 450 | tlumič hluku na výtlak | | | 86777 | - | SP426108070 |
| KMTI 500 | tlumič hluku na výtlak | | | 111749 | - | SP426108080 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| CRMT radiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| CRMT/4-225/90-0,55 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 43089 | 2,90 | SP284100010 |
| CRMT/4-250/100-1,1 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 49685 | 57,00 | SP284100020 |
| CRMT/4-250/100-1,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 51693 | 57,00 | SP284100030 |
| CRMT/4-280/115-2,2 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 61256 | 57,00 | SP284100040 |
| CRMT/4-280/115-3 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 62245 | 57,00 | SP284100050 |
| CRMT/4-315/130-2,2 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 66961 | 57,00 | SP284100060 |
| CRMT/4-315/130-3 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 67948 | 57,00 | SP284100070 |
| CRMT/4-315/130-4 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 78231 | 57,00 | SP284100080 |
| CRMT/4-355/145-3 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 80327 | 57,00 | SP284100090 |
| CRMT/4-355/145-4 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 84906 | 57,00 | SP284100100 |
| CRMT/4-355/145-5,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 103971 | 57,00 | SP284100110 |
| CRMT/4-355/145-7,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 116759 | 57,00 | SP284100120 |
| CRMT/4-400/165-4 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 98262 | 57,00 | SP284100130 |
| CRMT/4-400/165-5,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 112204 | 57,00 | SP284100140 |
| CRMT/4-400/165-7,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 115660 | 57,00 | SP284100150 |
| CRMT/4-450/185-5,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 115323 | 57,00 | SP284100160 |
| CRMT/4-450/185-7,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 126894 | 57,00 | SP284100170 |
| CRMT/4-500/205-7,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 147013 | 57,00 | SP284100180 |
| CRMT/4-500/205-9,2 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 156600 | 57,00 | SP284100190 |
| CRMT/4-500/205-11 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 178210 | 57,00 | SP284100200 |
| CRMT/4-500/205-15 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 201456 | 57,00 | SP284100210 |
| CRMT/6-355/145-1,5 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 82287 | 57,00 | SP284100220 |
| CRMT/6-400/165-2,2 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 92164 | 57,00 | SP284100230 |
| CRMT/6-450/185-2,2 | IP55, 300°C radiální ventilátor | | | 103725 | 57,00 | SP284100240 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| CHMT radiální ventilátory | | | | | | |
| | | | | | | |
| CHMT/4-225/90-0,75 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 84200 | 57,00 | SP266100000 |
| CHMT/4-225/90-0,75 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 85426 | 57,00 | SP266100005 |
| CHMT/4-250/100-1,1 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-250/100-1,1 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 86159 | 57,00 | SP266100015 |
| CHMT/4-250/100-1,5 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 94353 | 57,00 | SP266100020 |
| CHMT/4-250/100-1,5 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 94353 | 57,00 | SP266100025 |
| CHMT/4-280/115-2,2 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 109661 | 57,00 | SP266100030 |
| CHMT/4-280/115-2,2 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 111469 | 57,00 | SP266100035 |
| CHMT/4-315/130-2,2 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 116476 | 57,00 | SP266100040 |
| CHMT/4-315/130-2,2 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 118608 | 57,00 | SP266100045 |
| CHMT/4-315/130-3 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 136503 | 57,00 | SP266100050 |
| CHMT/4-315/130-3 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 138637 | 57,00 | SP266100055 |
| CHMT/4-315/130-4 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 141611 | 57,00 | SP266100060 |
| CHMT/4-315/130-4 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 143744 | 57,00 | SP266100065 |
| CHMT/4-355/145-3 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 154459 | 57,00 | SP266100070 |
| CHMT/4-355/145-3 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-355/145-4 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 154998 | 57,00 | SP266100080 |
| CHMT/4-355/145-4 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 156298 | 57,00 | SP266100085 |
| CHMT/4-355/145-5,5 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 176645 | 57,00 | SP266100090 |
| CHMT/4-355/145-5,5 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 176672 | 57,00 | SP266100095 |
| CHMT/4-355/145-7,5 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 198872 | 57,00 | SP266100100 |
| CHMT/4-355/145-7,5 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-400/165-4 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 163414 | 57,00 | SP266100110 |
| CHMT/4-400/165-4 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 163414 | 57,00 | SP266100115 |
| CHMT/4-400/165-5 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 183818 | 57,00 | SP266100120 |
| CHMT/4-400/165-5 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-400/165-7,5 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 206052 | 57,00 | SP266100130 |
| CHMT/4-400/165-7,5 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-450/185-5,5 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 201176 | 57,00 | SP266100140 |
| CHMT/4-450/185-5,5 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-450/185-7,5 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 223404 | 57,00 | SP266100150 |
| CHMT/4-450/185-7,5 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-500/205-11 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-500/205-11 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/4-500/205-15 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 306618 | 57,00 | SP266100170 |
| CHMT/4-500/205-15 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|----------|-------|-------------|
| CHMT/6-315/103-1,1 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 108984 | 57,00 | SP266101010 |
| CHMT/6-315/103-1,1 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 108984 | 57,00 | SP266101015 |
| CHMT/6-355/145-1,1 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 125627 | 57,00 | SP266101020 |
| CHMT/6-355/145-1,1 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 125627 | 57,00 | SP266101025 |
| CHMT/6-400/165-2,2 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 157264 | 57,00 | SP266101030 |
| CHMT/6-400/165-2,2 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| CHMT/6-450/185-2,2 LG | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | 173507 | 57,00 | SP266101040 |
| CHMT/6-450/185-2,2 RD | IP55, 400°C/2 hod. radiální ventilátor | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 2 PŘÍVODNÍ JEDNOTKY | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| EV-FLAT malé přívodní jednotky s ohřevem | | | | | | |
| | | | | | | |
| EV-FLAT | malá přívodní jednotka s el. ohřivačem | | o | 26120 | 57,00 | EV100100010 |
| | | | | | | |
| RME / RMW Ekonovent přívodní jednotky s ohřevem | | | | | | |
| | | | | | | |
| RME 250/200 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 500/250 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 800/315 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 900/355 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 1200/400 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 2400 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 3000 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 4000 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RME 6000 Ekonovent | přívodní jednotka s el. ohřivačem | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| RMW 250/200 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 500/250 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 800/315 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 900/355 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 1200/400 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 2400 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 3000 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 4000 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| RMW 6000 Ekonovent | přívodní jednotka s vodním ohřivačem | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 3.1 REZIDENČNÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKY | | | | | | |
| | | | | | | |
| DOMEO rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| DOMEO 210 FL | větrací jednotka s rekup. tepla, dálkový ovladač | | o | 41781 | 57,00 | SP300200200 |
| DOMEO 210 RD | větrací jednotka s rekup. tepla, bezdrát. ovladač, konst. průtok | | o | 47543 | 57,00 | SP300200210 |
| | | | | | | |
| TSP-B | LCD panel pro DOMEO 210 FL | | o | * 10413 | 2,90 | SP300200620 |
| DOMEO 210 RD dálkový ovladač | dálkový ovladač pro DOMEO 210 RD | | | * 4296 | – | SP808100190 |
| DOMEO bílé boční kryty | bílé boční kryty | | o | * 1468 | – | SP300200230 |
| SPCM-WB | komunikační modul pro DOMEO 210 FL | | | * 6214 | | SP300202010 |
| | | | | | | |
| AFR-DOMEO M5/G4 | sada náhradních filtrů M5 (ISO ePM10 50%) / G4 (ISO coarse 65%) | | o | * 1777 | – | SP300200410 |
| AFR-DOMEO F7/G4 | sada náhradních filtrů F7 (ISO ePM1 65%) / G4 (ISO coarse 65%) | | o | * 1891 | – | SP300200420 |
| | | | | | | |
| ED Flex® EASY DOMEO SET | systém pro instalaci větrání rezidenčních prostor s rekuperací | | | * 39902 | | HT100100100 |
| | | | | | | |
| EHR 140 Akor BP rekuperační jednotka | | | | | | |
| | | | | | | |
| EHR 140 Akor BP | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | | * 24237 | 57,00 | II100100070 |
| | | | | | | |
| EHR 140 EPP | připojovací hrdlo pro jednotku EHR 140 BP | | | * 1071 | 2,90 | II300100030 |
| | | | | | | |
| AFR-EHR 140 Akor G3 | náhradní filtr G3 (ISO coarse 45%), set 2 ks | | o | * 902 | – | II300100110 |
| AFR-EHR 140 Akor G4 | náhradní filtr G4 | | o | * 1118 | – | II300100120 |
| AFR-EHR 140 Akor F7 | náhradní filtr F7 | | o | * 1761 | – | II300100160 |
| | | | | | | |
| RFT Akor | dálkový ovladač | | o | * 1858 | 0,90 | II300100040 |
| RFT-D Akor | dálkový ovladač s indikací zanesení filtru | | o | * 3346 | 2,90 | II300100042 |
| RFT-CO2 | bezdrátový ovladač s integrovaným čidlem | | o | * 6951 | 2,90 | II300200060 |
| RFT-RV | bezdrátový ovladač s integrovaným čidlem | | | * 5466 | 2,90 | II300200050 |
| | | | | | | |
| EHR 150 N Ekonovent rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| EHR 150 N Ekonovent EVOD-PH-IP SH | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | | * 62450 | 57,00 | SU371200020 |
| EHR 150 N Ekonovent EVO-PH SH | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | | * 60142 | 57,00 | SU371200010 |
| EHR 150 N Ekonovent CTR08-PH | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | | * 56697 | 57,00 | SU371200030 |
| | | | | | | |
| AFR-EHR 150 N G4 | náhradní filtr G4 (ISO ePM10 50%) | | o | * 562 | – | SU802101010 |
| AFR-EHR 150 N F7 | náhradní filtr F7 (ISO ePM1 70%) | | o | * 1216 | – | SU802101020 |
| | | | | | | |
| EHR 300 Akor rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| EHR 300 Akor standard | větrací jednotka s rekuperací tepla | | | * 59697 | 57,00 | II100100210 |
| EHR 300 Akor RF | větrací jednotka s rekuperací tepla | | | * 59697 | 57,00 | II100100220 |
| | | | | | | |
| RFT Akor | dálkový ovladač | | o | * 1858 | 0,90 | II300100040 |

| | | | | | | |
|--|---|---|---|----------|-------|-------------|
| RFT-D Akor | dálkový ovladač s indikací zanesení filtru | o | * | 3346 | 2,90 | II300100042 |
| RFT-CO2 | bezdrátový ovladač s integrovaným čidlem | o | * | 6951 | 2,90 | II300200060 |
| RFT-RV | bezdrátový ovladač s integrovaným čidlem | | * | 5466 | 2,90 | II300200050 |
| | | | | | | |
| AFR-EHR 300 Akor filtr G4 | set 2 ks náhradních filtrů G4 | o | * | 1613 | – | II300100210 |
| AFR-EHR 300 Akor filtr F7 | set 2 ks náhradních filtrů F7 | o | * | 1816 | – | II300100220 |
| | | | | | | |
| EHR 280/325 rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| EHR 280 D Akor RF | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 44997 | 57,00 | II100100030 |
| EHR 280 H Akor RF | větrací jednotka s rekuperací tepla | | | 44997 | 57,00 | II100100010 |
| | | | | | | |
| EHR 325 D Akor RF | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 47746 | 57,00 | II100100130 |
| EHR 325 H Akor RF | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 47746 | 57,00 | II100100110 |
| | | | | | | |
| EHR 280/325 Akor Filtr G3 | sada náhradních filtrů G3 (ISO coarse 45%), 2 ks | o | * | 791 | – | II300100015 |
| EHR 280/325 Akor Filtr G4 | sada náhradních filtrů, 2 ks | o | | 1322 | – | II300100010 |
| EHR 280/325 Akor Filtr F7 | sada náhradních filtrů, 2 ks | o | * | 1911 | – | II300100020 |
| | | | | | | |
| EHR 300/480 NA rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| EHR 300 NA Ekonovent EVO-PH | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 61813 | | SU370201010 |
| EHR 300 NA Ekonovent AF EVO-PH | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předehevem 1 kW | | * | 67010 | | SU370201050 |
| EHR 300 NA Ekonovent MBE EVO-PH | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s dohřevem 0,5 kW | | * | 74742 | | SU370201090 |
| EHR 300 NA Ekonovent AF MBE EVO-PH | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předeheř. 1 kW a dohř. 0,5 kW | | | 79937 | | SU370201130 |
| EHR 300 NA Ekonovent EVOD-PH-IP | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 64922 | | SU370201170 |
| EHR 300 NA Ekonovent AF EVOD-PH-IP | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předehevem 1 kW | | * | 70120 | | SU370201210 |
| EHR 300 NA Ekonovent MBE EVOD-PH-IP | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s dohřevem 0,5 kW | | * | 77852 | | SU370201250 |
| EHR 300 NA Ekonovent AF MBE EVOD-PH-IP | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předeheř. 1 kW a dohř. 0,5 kW | | | 83049 | | SU370201290 |
| EHR 300 NA Ekonovent CTR-S | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| EHR 480 NA Ekonovent EVO-PH | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 66669 | | SU370201510 |
| EHR 480 NA Ekonovent AF EVO-PH | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předehevem 1 kW | | * | 72101 | | SU370201550 |
| EHR 480 NA Ekonovent MBE EVO-PH | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s dohřevem 0,5 kW | | | 82048 | | SU370201590 |
| EHR 480 NA Ekonovent AF MBE EVO-PH | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předeheř. 1 kW a dohř. 0,5 kW | | * | 87479 | | SU370201630 |
| EHR 480 NA Ekonovent EVOD-PH-IP | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 69779 | | SU370201670 |
| EHR 480 NA Ekonovent AF EVOD-PH-IP | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předehevem 1 kW | | * | 75210 | | SU370201710 |
| EHR 480 NA Ekonovent MBE EVOD-PH-IP | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s dohřevem 0,5 kW | | | 85157 | | SU370201750 |
| EHR 480 NA Ekonovent AF MBE EVOD-PH-IP | bytová větr. jedn. s rekup. tepla s předeheř. 1 kW a dohř. 0,5 kW | | * | 90589 | | SU370201790 |
| EHR 480 NA Ekonovent CTR-S | bytová větrací jednotka s rekuperací tepla | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| NEMBUS rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| NEMBUS 210 | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 48388 | 57,00 | SP306100010 |
| | | | | | | |
| NEMBUS 210 PH | předeheřev, příkon max. 750 W | | * | 10614 | – | SP306101020 |
| NEMBUS 210 VOC | čidlo VOC | | * | 3618 | – | SP306101010 |
| SABIK-NEMBUS-SF | modul pro konstantní průtok vzduchu | | * | 6225 | – | SP306200070 |
| AFR-NEMBUS 210 G4/G4 | set náhradních filtrů (ISO coarse 65 %) | | * | 1056 | – | SP306102010 |
| AFR-NEMBUS 210 F7/G4 | set náhradních filtrů (ISO ePM10 70 % / ISO coarse 65 %) | | * | 1261 | – | SP306102020 |
| SPCM | komunikační modul pro NEMBUS a SABIK | | * | 6214 | – | SP300202040 |
| | | | | | | |
| ROVENTO rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| ROVENTO 220 D-H-L G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podstropní montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 220 D-H-P G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podstropní montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 220 D-P-L G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podlahová montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 220 D-P-P G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podlahová montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 220 DI-H-L G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podstropní montáž | | * | 73509 | 57,00 | RO022000010 |
| ROVENTO 220 DI-H-P G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podstropní montáž | | * | 73509 | 57,00 | RO022000011 |
| ROVENTO 220 DI-P-L G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podlahová montáž | | * | 73509 | 57,00 | RO022000012 |
| ROVENTO 220 DI-P-P G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podlahová montáž | | * | 73509 | 57,00 | RO022000013 |
| | | | | | | |
| ROVENTO 320 D-H-L G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podstropní montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 320 D-H-P G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podstropní montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 320 D-P-L G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podlahová montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 320 D-P-P G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podlahová montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 320 DI-H-L G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podstropní montáž | | * | 80594 | 57,00 | RO022000020 |
| ROVENTO 320 DI-H-P G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podstropní montáž | | * | 80594 | 57,00 | RO022000021 |
| ROVENTO 320 DI-P-L G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podlahová montáž | | * | 80594 | 57,00 | RO022000022 |
| ROVENTO 320 DI-P-P G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podlahová montáž | | * | 80594 | 57,00 | RO022000023 |
| | | | | | | |
| ROVENTO 520 D-H-L G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podstropní montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 520 D-H-P G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podstropní montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 520 D-P-L G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podlahová montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 520 D-P-P G4/G4 evo | větrací jednotka s regenerací tepla, podlahová montáž | | | na dotaz | | |
| ROVENTO 520 DI-H-L G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podstropní montáž | | * | 94090 | 57,00 | RO022000030 |
| ROVENTO 520 DI-H-P G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podstropní montáž | | * | 94090 | 57,00 | RO022000031 |
| ROVENTO 520 DI-P-L G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podlahová montáž | | * | 94090 | 57,00 | RO022000032 |
| ROVENTO 520 DI-P-P G4/G4 evo | větr. jednotka s regenerací tepla s el. ohř., podlahová montáž | | * | 94090 | 57,00 | RO022000033 |
| | | | | | | |
| AFR-ROVENTO 220 F7 | filtr F7 (ISO ePM10 50%) pro jednotky ROVENTO | o | * | 494 | – | SP300200342 |
| AFR-ROVENTO 220 G4 | filtr G4 (ISO coarse 60%) pro jednotky ROVENTO | o | * | 423 | – | SP300200341 |
| AFR-ROVENTO 220 G4 + UF2 | filtr G4 (ISO coarse 60%) + UF2 pro jednotky ROVENTO | o | * | 1056 | – | SP300200349 |
| AFR-ROVENTO 320 F7 | filtr F7 (ISO ePM10 50%) pro jednotky ROVENTO | o | * | 486 | – | SP300200344 |
| AFR-ROVENTO 320 G4 | filtr G4 (ISO coarse 60%) pro jednotky ROVENTO | o | * | 415 | – | SP300200343 |
| AFR-ROVENTO 320 G4 + UF2 | filtr G4 (ISO coarse 60%) + UF2 pro jednotky ROVENTO | | * | 1295 | – | SP300200348 |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|----------|-------|-------------|
| AFR-ROVENTO 520 F7 | filtr F7 (ISO ePM10 50%) pro jednotky ROVENTO | o | * | 524 | - | SP300200346 |
| AFR-ROVENTO 520 G4 | filtr G4 (ISO coarse 60%) pro jednotky ROVENTO | o | * | 450 | - | SP300200345 |
| AFR-ROVENTO 520 G4 + UF2 | filtr G4 (ISO coarse 60%) + UF2 pro jednotky ROVENTO | | * | 1370 | - | SP300200347 |
| | | | | | | |
| SABIK rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| SABIK 210 | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 51479 | 57,00 | SP306200010 |
| SABIK 210 E | větrací jednotka s rekuperací tepla s entalpickým výměníkem | | * | 68872 | 57,00 | SP306200040 |
| SABIK 350 | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 59699 | 57,00 | SP306200020 |
| SABIK 350 E | větrací jednotka s rekuperací tepla s entalpickým výměníkem | | * | 73505 | 57,00 | SP306200050 |
| SABIK 500 | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 70823 | 57,00 | SP306200030 |
| SABIK 500 E | větrací jednotka s rekuperací tepla s entalpickým výměníkem | | * | 82472 | 57,00 | SP306200060 |
| | | | | | | |
| SABIK VOC | vestavné čidlo VOC | | * | 3618 | - | SP306200080 |
| SABIK WMC | montážní konzole | | * | 1571 | - | SP306200120 |
| SABIK-NEMBUS-SF | modul pro konstantní průtok vzduchu | | * | 6225 | - | SP306200070 |
| SABIK 210-PH | vestavný přehřev | | * | 9028 | - | SP306200090 |
| SABIK 350-PH | vestavný přehřev | | * | 9661 | - | SP306200100 |
| SABIK 500-PH | vestavný přehřev | | * | 10859 | - | SP306200110 |
| SABIK 210-FM | podstavný rám pro montáž na podlahu | | * | 3684 | - | SP306200130 |
| SABIK 350-FM | podstavný rám pro montáž na podlahu | | * | 3929 | - | SP306200140 |
| SABIK 500-FM | podstavný rám pro montáž na podlahu | | * | 4113 | - | SP306200150 |
| SABIK 350-D 150/160 KIT | redukční náhradní hrdla | | * | 410 | - | SP306200160 |
| SABIK 500-D 180/200 KIT | redukční náhradní hrdla | | * | 455 | - | SP306200170 |
| SPCM | komunikační modul pro NEMBUS a SABIK | | * | 6214 | - | SP300202040 |
| AFR-SABIK 210 F7/G4 | sada náhradních filtrů F7 (ISO ePM1 70%) / G4 (ISO coarse 65%) | | * | 1244 | - | SP306202020 |
| AFR-SABIK 210 G4/G4 | sada náhradních filtrů G4 / G4 (ISO coarse 65%) | | * | 939 | - | SP306202010 |
| AFR-SABIK 350 F7/G4 | sada náhradních filtrů F7 (ISO ePM1 70%) / G4 (ISO coarse 65%) | | * | 1427 | - | SP306202040 |
| AFR-SABIK 350 G4/G4 | sada náhradních filtrů G4 / G4 (ISO coarse 65%) | | * | 1194 | - | SP306202030 |
| AFR-SABIK 500 F7/G4 | sada náhradních filtrů F7 (ISO ePM1 70%) / G4 (ISO coarse 65%) | | * | 1597 | - | SP306202060 |
| AFR-SABIK 500 G4/G4 | sada náhradních filtrů G4 / G4 (ISO coarse 65%) | | * | 1311 | - | SP306202050 |
| | | | | | | |
| Příslušenství k bytovým rekuperačním jednotkám | | | | | | |
| | | | | | | |
| ED Flex® System EASY | | | | | | |
| | | | | | | |
| EDF-EASY-BOX 10x75 | rozvodný box DN 75 | | | 2714 | | HT100100010 |
| EDF-EASY-SK-BOX 125/3x75 | distribuční box DN 75 | | | 813 | | HT100100020 |
| | | | | | | |
| EDF-EASY-PL-BOX 8x90 | rozvodný box DN 90 | | | 3346 | | HT100100015 |
| EDF-EASY-SK-BOX 125/2x90 | distribuční box DN 90 | | | 928 | | HT100100025 |
| | | | | | | |
| ED Flex 75/63 EASY | flexibilní PE potrubí DN 75 | | | 4190 | | BR340200010 |
| ED Flex 90/75 EASY | flexibilní PE potrubí DN 90 | | | 5450 | | BR340200020 |
| EDF-EASY-CON-H 125/160 | konektor pro připojení potrubí DN 125/160 | | | 492 | | HT100100040 |
| EDF-EASY-CON-H-BOX | konektor pro horizontální spojení distribučních boxů | | | 387 | | HT100100050 |
| EDF-EASY-CON-V 125/160/200 | konektor pro připojení potrubí DN 125/160/200 | | | 526 | | HT100100030 |
| EDF-EASY-CON-V-BOX | konektor pro vertikální spojení distribučních boxů | | | 389 | | HT100100060 |
| EDF-EASY-CLN | vsuvná regulační klapka | | | 326 | | HT100100070 |
| | | | | | | |
| ED Duct System EASY | systém předizolovaných rozvodů vzduchu | | | | | |
| | | | | | | |
| EDD-EASY-DN125 | EPS potrubí, 1 m | | | 524 | - | HT100101010 |
| EDD-EASY-DN160 | EPS potrubí, 1 m | | | 571 | - | HT100101020 |
| EDD-EASY-DN200 | EPS potrubí, 1 m | | | 682 | - | HT100101030 |
| EDD-EASY-OL 45° 125 | EPS oblouk | | | 299 | - | HT100101040 |
| EDD-EASY-OL 45° 160 | EPS oblouk | | | 373 | - | HT100101050 |
| EDD-EASY-OL 45° 200 | EPS oblouk | | | 474 | - | HT100101060 |
| EDD-EASY-T 90° 125 | EPS T-kus | | | 968 | - | HT100101070 |
| EDD-EASY-T 90° 160 | EPS T-kus | | | 1125 | - | HT100101080 |
| EDD-EASY-T 90° 200 | EPS T-kus | | | 1206 | - | HT100101090 |
| EDD-EASY-MSK 125 | EPS klapka | | | 1342 | - | HT100101100 |
| EDD-EASY-MSK 160 | EPS klapka | | | 1389 | - | HT100101110 |
| EDD-EASY-MSK 200 | EPS klapka | | | 1439 | - | HT100101120 |
| EDD-EASY-SV 125 | spojka vnitřní těsná | | | 249 | - | HT100101130 |
| EDD-EASY-SV 160 | spojka vnitřní těsná | | | 268 | - | HT100101140 |
| EDD-EASY-SV 200 | spojka vnitřní těsná | | | 305 | - | HT100101150 |
| EDD-EASY-PRO 125/160/200 | EPS redukce osová DN125/DN160/DN200 | | | 275 | - | HT100101160 |
| EDD-EASY-PRO 160/150 | EPDM přechodový adaptér pro připojení k DN150 | | | 584 | - | HT100101180 |
| EDD-EASY-PRO 200/180 | EPDM přechodový adaptér pro připojení k DN180 | | | 636 | - | HT100101190 |
| EDD-EASY-UNI | montážní konzole | | | 210 | - | HT100101170 |
| | | | | | | |
| SF-P 138 | podtlakový sifon s uzávěrem | o | * | 832 | - | GI100100010 |
| SF-P 300 | podtlakový sifon s uzávěrem | o | * | 583 | - | CP100100010 |
| SF-P 1300 | podtlakový sifon s uzávěrem | o | * | 649 | - | CP100100110 |
| | | | | | | |
| EDF-U-BOX 125/4 LOCK | univerzální rozváděcí box | | | na dotaz | - | |
| EDF-U-BOX 125/5 LOCK | univerzální rozváděcí box | | | na dotaz | - | |
| EDF-U-BOX 160/4 LOCK | univerzální rozváděcí box | | | 2793 | - | BR330111010 |
| EDF-U-BOX 160/6 LOCK | univerzální rozváděcí box | | | 3337 | - | BR330111020 |
| EDF-U-BOX 160/10 LOCK | univerzální rozváděcí box | | | 3998 | - | BR330111030 |
| | | | | | | |
| EDF-PL-BOX 125/4 LOCK | plochý rozváděcí box | | | 2957 | - | CH206100010 |
| EDF-PL-BOX 160/6 LOCK | plochý rozváděcí box | | | 3818 | - | CH206100020 |
| EDF-PL-BOX 160/8 LOCK | plochý rozváděcí box | | | 4332 | - | CH206100030 |
| | | | | | | |
| EDF-SK-BOX 100/1 LOCK | stěnový / stropní box | | | 1050 | - | CH206100040 |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|----------|---|-------------|
| EDF-SK-BOX 100/2 LOCK | stěnový / stropní box | | | 1289 | - | CH206100060 |
| EDF-SK-BOX 125/1 LOCK | stěnový / stropní box | | | 1217 | - | CH206100050 |
| EDF-SK-BOX 125/2 LOCK | stěnový / stropní box | | | 1335 | - | CH206100070 |
| EDF-SK-BOX 160/2 LOCK | stěnový / stropní box | | | 1609 | - | CH206100080 |
| | | | | | | |
| EDF-SR-BOX 100/1 LOCK | stěnový / stropní box rovný průchozí | | | 1180 | - | CH206100120 |
| EDF-SR-BOX 100/2 LOCK | stěnový / stropní box rovný průchozí | | | 1058 | - | CH206100090 |
| EDF-SR-BOX 125/1 LOCK | stěnový / stropní box rovný průchozí | | | 1298 | - | CH206100130 |
| EDF-SR-BOX 125/2 LOCK | stěnový / stropní box rovný průchozí | | | 1301 | - | CH206100100 |
| EDF-SR-BOX 160/2 LOCK | stěnový / stropní box rovný průchozí | | | 1323 | - | CH206100110 |
| | | | | | | |
| EDF-G-BOX LOCK | plastový stěnový box | | | 1157 | - | BR330112010 |
| | | | | | | |
| EDF-M AURORA | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 1344 | - | BR330113080 |
| EDF-M GINEVRA | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 1344 | - | BR330113100 |
| EDF-M GIOVE | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 1344 | - | BR330113030 |
| EDF-M MARTE | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 1344 | - | BR330113060 |
| EDF-M NETTUNO | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 993 | - | BR330113050 |
| EDF-M PLUTONE | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 993 | - | BR330113020 |
| EDF-M SATURNO | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 993 | - | BR330113070 |
| EDF-M TERRA | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 993 | - | BR330113040 |
| EDF-M VANESSA | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 1344 | - | BR330113090 |
| EDF-M VENERE | designová mřížka pro EDF-G-BOX LOCK | | | 1344 | - | BR330113010 |
| | | | | | | |
| EDF-K1-BOX LOCK | kovový stěnový box | | | 1051 | - | BR330112020 |
| EDF-K2-BOX LOCK | kovový stěnový box | | | 1285 | - | BR330112030 |
| EDF-K3-BOX LOCK | kovový stěnový box | | | 1402 | - | BR330112040 |
| | | | | | | |
| EDF-M-K1 | designová mřížka pro EDF-K-BOX LOCK | | | 371 | - | BR330113110 |
| EDF-M-K2 | designová mřížka pro EDF-K-BOX LOCK | | | 496 | - | BR330113120 |
| EDF-M-K3 | designová mřížka pro EDF-K-BOX LOCK | | | 723 | - | BR330113130 |
| | | | | | | |
| EDF-P-BOX 200x100 LOCK | podlahový box | | | 2390 | - | CH206100140 |
| EDF-P-BOX 300x150 LOCK | podlahový box | | | 3435 | - | CH206100150 |
| | | | | | | |
| PME 200x100 | podlahové mřížky pro EDF-P-BOX LOCK | o | | 1420 | - | BR150100001 |
| PME 300x150 | podlahové mřížky pro EDF-P-BOX LOCK | | | 1509 | - | BR150100130 |
| | | | | | | |
| ED flex 75/63 EASY, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | | | 4190 | - | BR340200010 |
| ED flex 75/63 PRO, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | o | | 5780 | - | HE100100010 |
| ED flex 90/75 EASY, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | | | 5450 | - | BR340200020 |
| ED flex 90/77 PRO, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | o | | 6780 | - | HE100100020 |
| | | | | | | |
| ED Plano Flex 102x50 | flexibilní oválné PE potrubí, 50 m | | | 13880 | - | BR340200030 |
| | | | | | | |
| EDF-PLUG LOCK | hrdlo pro rozvodný box | | * | 555 | - | BR330100110 |
| EDF-PLUGP LOCK | přechodové hrdlo pro rozvodný box | | * | 1301 | - | BR330100210 |
| EDF-PLUGS LOCK | hrdlo pro koncový box | | * | 555 | - | BR330100120 |
| | | | | | | |
| OK 75 | těsnicí gumový „O“ kroužek | o | | 42 | - | HE200100020 |
| OK 90 | těsnicí gumový „O“ kroužek | o | | 52 | - | HE200100070 |
| EDF-SEAL-LOCK | náhradní těsnění pro připojovací hrdla typu LOCK | o | * | 17 | - | BR330110020 |
| | | | | | | |
| EDF-P-SP | spojka vnitřní | | | 442 | - | BR340200040 |
| EDF-SN-75-ED Flex | spojka vnější | o | | 98 | - | HE200100010 |
| EDF-SN-90-ED Flex | spojka vnější | o | | 117 | - | HE200100015 |
| | | | | | | |
| EDF-ZP LOCK | bajonetová záslepka | o | * | 146 | - | BR330109010 |
| EDF-Z-75 | záslepka pro boxy a tvarovky | o | | 85 | - | HE200100030 |
| EDF-Z-90 | záslepka pro boxy a tvarovky | o | | 125 | - | HE200100035 |
| EDF-ZB-100 | záslepka plastová vnitřní | | | 15 | - | BH100401010 |
| EDF-ZB-125 | záslepka plastová vnitřní | | | 18 | - | BH100401020 |
| EDF-ZB-160 | záslepka plastová vnitřní | | | 28 | - | BH100401030 |
| | | | | | | |
| EDF-OL-75 | lisovaný plastový oblouk | | | 341 | - | AR100100010 |
| EDF-OL-90 | lisovaný plastový oblouk | | | 470 | - | AR100100020 |
| | | | | | | |
| EDF-PRO-90/75 | lisovaný plastový přechod | | | 386 | - | AR100100030 |
| | | | | | | |
| ED Flex Locker DN75 | příchytky | o | | 47 | - | BH200100010 |
| ED Flex Locker DN90 | příchytky | o | | 75 | - | BH200100020 |
| | | | | | | |
| ED Flex Cutter EASY DN75 | řezák potrubí | | * | 75 | - | LU100100010 |
| ED Flex Cutter EASY DN90 | řezák potrubí | | * | 91 | - | LU100100020 |
| ED Flex Cutter PRO DN75 | řezák potrubí | | * | 75 | - | LU100100030 |
| ED Flex Cutter PRO DN90 | řezák potrubí | | * | 91 | - | LU100100040 |
| | | | | | | |
| EDF-S-BOX-080/75 | stěnový (stropní) box kovový (bez ventilu) | o | | 891 | - | TT100100019 |
| EDF-S-BOX-100/75 | stěnový (stropní) box kovový (bez ventilu) | o | | 905 | - | TT100100020 |
| EDF-S-BOX-125/75 | stěnový (stropní) box kovový (bez ventilu) | o | | 979 | - | TT100100030 |
| EDF-SJ-100/75 | stěnová (stropní) plastová jímka | o | | 1666 | - | WG900200010 |
| EDF-SJ-125/75 | stěnová (stropní) plastová jímka | o | | 692 | - | WG900200050 |
| EDF-SJD-100/75 | stěnová (stropní) plastová jímka | | | 1666 | - | WG900200020 |
| EDF-SJD-125/75 | stěnová (stropní) plastová jímka | o | | 692 | - | WG900200060 |
| EDF-SJP-100/75 | stěnová (stropní) plastová jímka | o | | 2063 | - | WG900200030 |
| EDF-SJZ-1040 | záslepka pro jímky | | | 87 | - | WG900200040 |
| EDF-SAVT-125/5x75 | stěnová (stropní) plastová jímka | | | na dotaz | - | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|----------|------|-------------|
| EDF-SAVT-125/5x75 L | stěnová (stropní) plastová jímka s nástavcem | | | 3798 | - | WG900200110 |
| CTVK 100 | přívodní ventil | o | | 1563 | - | AB380100010 |
| KGEZ-01-10 | krátký montážní kroužek | o | | 117 | - | AB390100010 |
| KGEZ-05-10 | dlouhý montážní kroužek | | | 117 | - | AB390100020 |
| KEL 100 | elektricky ovládaný talířový ventil 12 V | o | | 1212 | 2,90 | ED181100010 |
| KEL 125 | elektricky ovládaný talířový ventil 12 V | o | | 1254 | - | ED181100020 |
| EDF-SK-BOX-080/2x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | o | | 988 | - | TT200200008 |
| EDF-SK-BOX-100/2x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | o | | 1004 | - | TT200200009 |
| EDF-SK-BOX-125/2x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | o | | 1004 | - | TT200200010 |
| EDF-SK-BOX-125/3x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | | | 1816 | - | TT200200011 |
| EDF-SK-BOX-150/2x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | o | | 963 | - | TT200200015 |
| EDF-SK-BOX-150/3x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | | | 1381 | - | TT200200016 |
| EDF-SK-BOX-1x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | | | 1091 | - | TT200200033 |
| EDF-SK-BOX-2x75 | stěnový (stropní) box (bez mřížky) | o | | 1400 | - | TT200200030 |
| EDF-SR-BOX-2x75 | stěnový (stropní) box rovný (bez mřížky) | | | na dotaz | | |
| EDF-SR-BOX 80/2x75 | stěnový (stropní) box rovný (bez mřížky) | | | 884 | - | TT200200018 |
| EDF-SR-BOX 100/2x75 | stěnový (stropní) box rovný (bez mřížky) | | | 898 | - | TT200200019 |
| EDF-SR-BOX 125/2x75 | stěnový (stropní) box rovný (bez mřížky) | o | | 884 | - | TT200200020 |
| EDF-TELESKOP-SR-BOX 2x75 | prodlužovací díl | o | | 290 | - | TT200220015 |
| EDF-TELESKOP-BOX-100 | teleskop | o | | 91 | - | TT200200007 |
| EDF-TELESKOP-BOX-125 | teleskop | | | 103 | - | TT200200012 |
| EDF-TELESKOP-BOX-150 | teleskop | | | 116 | - | TT200320012 |
| EDF-P-BOX-1x75/90 | podlahový box (bez mřížky) | | | 1475 | - | TT200300002 |
| EDF-P-BOX-2x75 | podlahový box (bez mřížky) | | | na dotaz | - | TT200300000 |
| EDF-P-BOX-200x100 | podlahový box s podlahovou výústí (bez mřížky) | | | na dotaz | - | TT200330011 |
| EDF-P-BOX-200x140 | podlahový box s podlahovou výústí (bez mřížky) | | | 1900 | - | TT200330021 |
| EDF-PK-BOX 150/2x75 | podlahový box průchozí | | | 1004 | - | TT200320010 |
| EDF-PR-BOX 150/2x75 | podlahový box průchozí | | | 907 | - | TT200320020 |
| EDF-PL-BOX 125/2x2x75 | rozdávěcí box plochý | | | 2216 | - | TT200100039 |
| EDF-PL-BOX 125/2x3x75 | rozdávěcí box plochý | | | na dotaz | - | TT200100041 |
| EDF-PL-BOX 125/4x75 | rozdávěcí box plochý | o | | 3055 | - | TT200100038 |
| EDF-PL-BOX 125/6x75 | rozdávěcí box plochý | o | | 4580 | - | TT200100080 |
| EDF-PL-BOX 160/2x2x75 | rozdávěcí box plochý | | | 2216 | - | TT200100060 |
| EDF-PL-BOX 160/2x4x75 | rozdávěcí box plochý | | | na dotaz | - | TT200100045 |
| EDF-PL-BOX 160/4x75 | rozdávěcí box plochý | o | | 3070 | - | TT200100055 |
| EDF-PL-BOX 160/8x75 | rozdávěcí box plochý | o | | 3315 | - | TT200100040 |
| EDF-PVA-250x135 | podlahová výústka (hliník) | | | 740 | - | TT200300010 |
| EDF-PVZ-250x135 | podlahová výústka (pozink) | | | 632 | - | TT200300040 |
| EDF-PVB-250x135 | podlahová výústka (bílá) | o | | 676 | - | TT200300020 |
| EDF-PVH-250x135 | podlahová výústka (hnědá) | | | 676 | - | TT200300030 |
| EDF-PVN-250x135 | podlahová výústka (nerez) | | | 1076 | - | TT200300050 |
| EDF-SVA-250x90 | stěnová výústka (hliník) | | | 697 | - | TT200220030 |
| EDF-SVZ-250x90 | stěnová výústka (pozink) | | | 615 | - | TT200220025 |
| EDF-SVB-250x90 | stěnová výústka (bílá) | | | 662 | - | TT200220035 |
| EDF-SVH-250x90 | stěnová výústka (hnědá) | | | na dotaz | - | TT200220040 |
| EDF-SVN-250x90 | stěnová výústka (nerez) | o | | 991 | - | TT200220045 |
| EDF-OS-90-75 | oblouk segmentový 90° | o | | 390 | - | TT100100010 |
| EDF-OS-90-90 | oblouk segmentový 90° | o | | 490 | - | TT100100011 |
| EDF-PR-100/75 | přechod 100/75 | o | | 444 | - | TT100900010 |
| EDF-SNA-90/75 | přechodový kus | o | | 391 | - | WG900200070 |
| EDF-M-BOX 160/6x75 | malý rozváděcí box | | | 3702 | - | TT200100029 |
| EDF-U-BOX 125/5x75 | univerzální rozváděcí box | | | 3945 | - | TT200100012 |
| EDF-U-BOX 160/10x75 | univerzální rozváděcí box | o | | 5022 | - | TT200100020 |
| EDF-U-BOX 180/15x75 | univerzální rozváděcí box | o | | 5945 | - | TT200100031 |
| ED flex 75/63 EASY, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | | | 4190 | - | BR340200010 |
| ED flex 75/63 PRO, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | o | | 5780 | - | HE100100010 |
| ED flex 90/75 EASY, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | | | 5450 | - | BR340200020 |
| ED flex 90/77 PRO, 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | o | | 6780 | - | HE100100020 |
| ED geoflex 200/175; 50 m | flexibilní potrubí, 50 m | o | | 33589 | - | HE100100021 |
| EDF-sealer 75 | smršťovací pásek 1 m | o | | 695 | - | ED600100010 |
| EDF-SN-75-ED flex | spojka vnější | o | | 98 | - | HE200100010 |
| EDF-SN-90-ED flex | spojka vnější | o | | 117 | - | HE200100015 |
| DFL 100 | koncový kryt vnější | | * | 108 | - | TV110100010 |
| DFL 200 | koncový kryt vnější | | * | 167 | - | TV110100070 |
| EDF-OK 200 set | set odvodu kondenzátu | | | 2904 | - | TV891100020 |
| EDF-VK M20x1,5 | výpust kondenzátu 3/4" | o | | 437 | - | TV891100010 |
| OK 200 | těsnící gumový kroužek | o | | 275 | - | HE200100060 |
| EDF-PR-200-geoflex | stěnový průchod | | | 5125 | - | HE200100040 |
| EDF-SN-200-geoflex | spojka vnější | o | | 991 | - | HE200100050 |
| EDF-VSL 200 set | set vnějšího nasávacího sloupu | o | | 7711 | - | TT200330050 |
| ED Flex locker DN75 | příchytka s třmenem | o | | 47 | - | BH200100010 |
| ED Flex locker DN90 | příchytka s třmenem | o | | 75 | - | BH200100020 |
| JPA 200 | adaptér | o | | 1513 | - | PR390100015 |
| PROLG 200/100 | přechod osový s těsněním | o | * | 314 | - | LB204100061 |

| | | | | | | |
|-------------------------|---|---|---|-------|------|-------------|
| SPIRO 200 | spiro potrubí | | * | 345 | - | VT800300080 |
| EDF-filtr 200 | kuželový filtr | o | | 921 | - | FV150200010 |
| EDF-VHL 200/315 pozink | hlavice vnějšího nasávacího sloupu | o | | 6247 | - | LB110100010 |
| EDF-VHL 200/315 nerez | hlavice vnějšího nasávacího sloupu | | | 28761 | - | LB110100030 |
| EDF-VHL 200/315 RAL9006 | hlavice vnějšího nasávacího sloupu | | | 7925 | - | LB110100040 |
| EDF-VHL 200/315 TiZn | hlavice vnějšího nasávacího sloupu | | | 20133 | - | LB110100050 |
| LM 24 A-SR | klapkový servopohon | o | | 4001 | 2,90 | BO170100090 |
| EDF-Z-75 plast HE | záslepka plastová | o | | 85 | - | HE200100030 |
| EDF-Z-90 plast HE | záslepka plastová | o | | 125 | - | HE200100035 |
| EDF-Z-90 plast | záslepka plastová vnitřní | | | 95 | - | BH100400020 |
| OK 75 | těsnící gumový kroužek | o | | 42 | - | HE200100020 |
| | | | | | | |
| EDP-MD-110x50 | montážní držák kanálu | o | | 88 | - | TT300100070 |
| EDP-MD-200x50 | montážní držák kanálu | o | | 116 | - | TT300100080 |
| | | | | | | |
| EDP-P-BOX-200x50/90 | podlahový box | o | | 3051 | - | TT300100420 |
| EDP-P-BOX-200x50/135 | podlahový box | o | | 3051 | - | TT300100410 |
| | | | | | | |
| EDP-PK-110x50/1000 | plochý kanál | o | | 320 | - | TT300100010 |
| EDP-PK-200x50/1000 | plochý kanál | o | | 420 | - | TT300100020 |
| EDP-PK-200x50/440/75 | přechod z EDP na EDF nebo spiro | | | 684 | - | TT300100026 |
| EDP-PK-200x50/440/100 | přechod z EDP na EDF nebo spiro | | | 690 | - | TT300100024 |
| EDP-PK-200x50/440/125 | přechod z EDP na EDF nebo spiro | o | | 694 | - | TT300100027 |
| EDP-PK-200x50/440/160 | přechod z EDP na EDF nebo spiro | | | 698 | - | TT300100025 |
| | | | | | | |
| EDP-S-110x50/200 | spojka vnější | o | | 112 | - | TT300100030 |
| EDP-S-200x50/200 | spojka vnější | o | | 154 | - | TT300100040 |
| EDP-SV-110x50/200 | spojka pro tvarovky | o | | 112 | - | TT300100032 |
| EDP-SV-200x50/200 | spojka pro tvarovky | o | | 154 | - | TT300100045 |
| | | | | | | |
| EDP-Z-110x50 | záslepka | o | | 64 | - | TT300100050 |
| EDP-Z-200x50 | záslepka | o | | 67 | - | TT300100060 |
| | | | | | | |
| EDP-PR-110x50/80 | přechod symetrický na spiro | o | | 532 | - | TT300100242 |
| EDP-PR-110x50/100 | přechod symetrický na spiro | o | | 532 | - | TT300100240 |
| EDP-PR-200x50/80 | přechod symetrický na spiro | | | 582 | - | TT300100248 |
| EDP-PR-200x50/100 | přechod symetrický na spiro | o | | 582 | - | TT300100244 |
| EDP-PR-200x50/125 | přechod symetrický na spiro | o | | 582 | - | TT300100246 |
| EDP-PR-200x50/110x50 | přechod nesymetrický | o | | 582 | - | TT300100250 |
| | | | | | | |
| EDP-PR-200x50/2x75 | přechod na ED Flex systém | | | 582 | - | TT300100252 |
| | | | | | | |
| EDP-PT-200x50/1000 | plochý tlumič | o | | 1825 | - | TT300100090 |
| EDP-PT-350/200x50/1000 | plochý tlumič | | | 3127 | - | TT300100092 |
| | | | | | | |
| EDP-TVA-110x50/80 | přechod stranový "T" vert. na kruhový anem. | | | 497 | - | TT300100142 |
| EDP-TVA-110x50/100 | přechod stranový "T" vert. na kruhový anem. | o | | 497 | - | TT300100140 |
| EDP-TVA-200x50/80 | přechod stranový "T" vert. na kruhový anem. | | | 514 | - | TT300100154 |
| EDP-TVA-200x50/100 | přechod stranový "T" vert. na kruhový anem. | o | | 524 | - | TT300100151 |
| EDP-TVA-200x50/125 | přechod stranový "T" vert. na kruhový anem. | o | | 524 | - | TT300100150 |
| EDP-TVA-200x50/160 | přechod stranový "T" vert. na kruhový anem. | o | | 546 | - | TT300100152 |
| EDP-TVS-110x50/80 | přechod na spiro stranový "T" vertikální | | | 460 | - | TT300100102 |
| EDP-TVS-110x50/100 | přechod na spiro stranový "T" vertikální | | | 460 | - | TT300100100 |
| EDP-TVS-200x50/80 | přechod na spiro stranový "T" vertikální | | | 478 | - | TT300100114 |
| EDP-TVS-200x50/100 | přechod na spiro stranový "T" vertikální | o | | 492 | - | TT300100111 |
| EDP-TVS-200x50/125 | přechod na spiro stranový "T" vertikální | o | | 492 | - | TT300100110 |
| EDP-TVS-200x50/160 | přechod na spiro stranový "T" vertikální | o | | 511 | - | TT300100112 |
| | | | | | | |
| EDP-OH-110x50/45° | oblouk horizontální 45° | o | | 247 | - | TT300100120 |
| EDP-OH-200x50/45° | oblouk horizontální 45° | o | | 354 | - | TT300100130 |
| EDP-OH-110x50/90° | oblouk horizontální 90° | o | | 303 | - | TT300100122 |
| EDP-OH-200x50/90° | oblouk horizontální 90° | o | | 376 | - | TT300100132 |
| EDP-OV-110x50/45° | oblouk vertikální 45° | | | 261 | - | TT300100230 |
| EDP-OV-110x50/90° | oblouk vertikální 90° | o | | 254 | - | TT300100180 |
| EDP-OV-200x50/45° | oblouk vertikální 45° | o | | 268 | - | TT300100232 |
| EDP-OV-200x50/90° | oblouk vertikální 90° | o | | 268 | - | TT300100182 |
| | | | | | | |
| EDP-OV-110x50/500 | krátký kanál s teleskopickou odbočkou | | | 1557 | - | TT300100160 |
| EDP-OV-200x50/500 | krátký kanál s teleskopickou odbočkou | | | 1652 | - | TT300100162 |
| | | | | | | |
| EDP-PVA-250x135 | podlahová výústka (hliník) | | | 740 | - | TT300200010 |
| EDP-PVZ-250x135 | podlahová výústka (pozink) | o | | 685 | - | TT300200070 |
| EDP-PVB-250x135 | podlahová výústka (bílá) | | | 676 | - | TT300200030 |
| EDP-PVH-250x135 | podlahová výústka (hnědá) | | | 676 | - | TT300200050 |
| EDP-PVA-250x90 | podlahová výústka (hliník) | | | 697 | - | TT300200020 |
| EDP-PVZ-250x90 | podlahová výústka (pozink) | | | 615 | - | TT300200080 |
| EDP-PVB-250x90 | podlahová výústka (bílá) | o | | 662 | - | TT300200040 |
| EDP-PVH-250x90 | podlahová výústka (hnědá) | | | 662 | - | TT300200060 |
| | | | | | | |
| EDP-RO-110x50/500 | krátký kanál s teleskopickou odbočkou | | | 1557 | - | TT300100190 |
| EDP-RO-200x50/500 | krátký kanál s teleskopickou odbočkou | | | 1652 | - | TT300100192 |
| | | | | | | |
| EDP-T-110x50 | odbočka T | | | 374 | - | TT300100200 |
| EDP-T-200x50 | odbočka T | o | | 454 | - | TT300100202 |
| EDP-Y-110x50/45° | odbočka Y nesymetr. | | | 409 | - | TT300100210 |
| EDP-Y-110x50/45° | odbočka Y symetr. | | | 409 | - | TT300100212 |
| EDP-Y-200x50/45° | odbočka Y nesymetr. | o | | 588 | - | TT300100214 |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|----------|-------|-------------|
| EDP-Y-200x50/45° | odbočka Y symetr. | o | | 588 | – | TT300100216 |
| EDP-KS-110x50 | plochá klapka | | | 798 | – | TT300100220 |
| EDP-KS-200x50 | plochá klapka | | | 834 | – | TT300100222 |
| EDP-U-BOX-125 | rozdávěcí box | | | 2960 | – | TT300100300 |
| EDP-U-BOX-150 | rozdávěcí box | | | 2960 | – | TT300100305 |
| EDP-U-BOX-160 | rozdávěcí box | | | 2960 | – | TT300100310 |
| EDP-UM-BOX 125/110 | rozdávěcí box | | | 1677 | – | TT300100350 |
| EDP-UM-BOX 125/200 | rozdávěcí box | | | 1775 | – | TT300100320 |
| EDP-UM-BOX 150/110 | rozdávěcí box | | | 1691 | – | TT300100360 |
| EDP-UM-BOX 150/200 | rozdávěcí box | | | 1785 | – | TT300100330 |
| EDP-UM-BOX 160/110 | rozdávěcí box | | | 1691 | – | TT300100370 |
| EDP-UM-BOX 160/200 | rozdávěcí box | o | | 1785 | – | TT300100340 |
| TWG-PRO 160/125 | přechod na kruhové potrubí | o | | 1497 | – | PR581100010 |
| TWG-PRO 160/150 | přechod na kruhové potrubí | | | 1525 | – | PR581100015 |
| TWG-PRO 160/160 | přechod na kruhové potrubí | o | | 1525 | – | PR581100020 |
| TWG-PRO 200/125 | přechod na kruhové potrubí | | | 1637 | – | PR581100030 |
| TWG-PRO 200/150 | přechod na kruhové potrubí | | | 1678 | – | PR581100035 |
| TWG-PRO 200/160 | přechod na kruhové potrubí | o | | 1678 | – | PR581100040 |
| TWG-PRO 200/200 | přechod na kruhové potrubí | o | | 1697 | – | PR581100050 |
| TWG-PRO 250/150 | přechod na kruhové potrubí | | | 1821 | – | PR581100055 |
| TWG-PRO 250/160 | přechod na kruhové potrubí | o | | 1821 | – | PR581100060 |
| TWG-PRO 250/200 | přechod na kruhové potrubí | o | | 1859 | – | PR581100070 |
| TWG-PRO 250/250 | přechod na kruhové potrubí | | | 1981 | – | PR581100075 |
| TWG-PRO 315/200 | přechod na kruhové potrubí | o | | 1981 | – | PR581100080 |
| TWG-PRO 315/250 | přechod na kruhové potrubí | | | 2153 | – | PR581100082 |
| TWG-PRO 315/315 | přechod na kruhové potrubí | o | | 2224 | – | PR581100085 |
| TWG-PRO 400/400 | přechod na kruhové potrubí | | | 4137 | – | PR581100100 |
| VEL 10-1-1-2 | plast. talíř. ventil s mech. doběhem 30 min | o | * | 1533 | 2,90 | VX381102020 |
| VEL 10-1-1-3 | plast. talíř. ventil s mech. doběhem 60 min | | * | 1005 | 2,90 | VX381102030 |
| VEL 10-4-0 | plast. talířový ventil elektrický 24 V | o | * | 2295 | 2,90 | VX381100010 |
| VEL 12-1-1-2 | plast. talíř. ventil s mech. doběhem 30 min | | * | 1689 | 2,90 | VX381103020 |
| VEL 12-1-1-3 | plast. talíř. ventil s mech. doběhem 60 min | | * | na dotaz | 2,90 | VX381103030 |
| VEL 12-4-0 | plast. talířový ventil elektrický 24 V | o | * | 2343 | 2,90 | VX381100020 |
| VEF 080 | plastový talířový ventil odvodní | o | | 217 | – | VX380100010 |
| VEF 100 | plastový talířový ventil odvodní | o | | 277 | – | VX380100020 |
| VEF 125 | plastový talířový ventil odvodní | o | | 305 | – | VX380100030 |
| VEF 160 | plastový talířový ventil odvodní | o | | 469 | – | VX380100040 |
| VEF 200 | plastový talířový ventil odvodní | o | | 613 | – | VX380100050 |
| PULSE lokální rekuperační jednotky | | | | | | |
| PULSE 160 | malá větrací jednotka s rekuperací tepla (bez regulace) | o | * | 11970 | 5,10 | SP304100310 |
| PULSE 160 SET | malá větrací jednotka s rekuperací tepla (s regulací) | | * | 16801 | 5,10 | SP304100300 |
| PULSE CONTROL PRO | dálkový ovladač pro jednotku PULSE 160 | o | * | 5716 | 5,10 | SP304100330 |
| PULSE 160 sada filtrů | sada filtrů G3 pro jednotku PULSE 160 | o | * | 667 | 5,10 | SP304100320 |
| PULSE 160-F | jemný prachový / pylový filtr ePM 2,5 | | * | 1949 | – | SP304100380 |
| PULSE 160-S | vsuvný tlumič hluku | | * | 986 | – | SP304100370 |
| PULSE 160-W | skrytý fasádní prvek bílý | | * | 5017 | – | SP304100350 |
| PULSE 160-WA | skrytý fasádní prvek antracitový | | * | 5017 | – | SP304100360 |
| PULSE 160 T700 | montážní potrubí 700 mm | | * | 1118 | – | SP304100340 |
| RESPIRO N lokální rekuperační jednotky | | | | | | |
| RESPIRO 100 N | malá větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 7620 | 5,10 | SP304100100 |
| RESPIRO 100 RD N | malá větrací jednotka s rekup. tepla s dálkovým ovl. | | * | 10872 | 5,10 | SP304100110 |
| RESPIRO 150 N | malá větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 9286 | 5,10 | SP304100120 |
| RESPIRO 150 RD N | malá větrací jednotka s rekup. tepla s dálkovým ovl. | | * | 12069 | 5,10 | SP304100130 |
| RESPIRO 100 filtr G3/G3 | náhradní filtry G3/G3 | | * | 465 | – | SP304100030 |
| RESPIRO 150 filtr G3/G3 | náhradní filtry G3/G3 | o | * | 504 | – | SP304100040 |
| RESPIRO PRO lokální rekuperační jednotky | | | | | | |
| RESPIRO 150 PRO | malá větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 12896 | 5,10 | BR360100010 |
| RESPIRO PRO filtr G3/G3 | náhradní filtry G3/G3 pro RESPIRO 150 PRO | | * | 504 | – | BR360100020 |
| AR Flex větrací systém | | | | | | |
| ALTAIR 120 H | větrací jednotka s rekuperací tepla, horizontální instalace | o | * | 37596 | 57,00 | SP305100020 |
| ALTAIR 120 H LE | větrací jedn. s rekup. tepla, horiz. inst., entalpický výměník | | * | 39834 | 57,00 | SP305100040 |
| ALTAIR 160 H | větrací jednotka s rekuperací tepla, horizontální instalace | | * | 41325 | 57,00 | SP305100120 |
| ALTAIR 120 V | větrací jednotka s rekuperací tepla, vertikální instalace | o | * | 34180 | 57,00 | SP305100010 |
| ALTAIR – AxB crossbox 100 | box umožňující změnu polohy hrdel rekuperačních jednotek | | * | 2759 | – | SP305102010 |
| ALTAIR – AxB crossbox 125 | box umožňující změnu polohy hrdel rekuperačních jednotek | | * | 3117 | – | SP305102020 |
| AR-B | přechodová spojka | | | 53 | – | SP305101020 |
| AR-C | vsuvná zpětná klapka | | | 335 | – | SP305101190 |
| AR-D1 | ohebná hadice | | | 353 | – | SP305101250 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-------|-------|-------------|
| AR-D2 | spojka vnitřní | | | 46 | - | SP305101070 |
| AR-E1 | tlumič hluku flexibilní | | | 1549 | - | SP305101090 |
| AR-E2 | tlumič hluku flexibilní | | | 1860 | - | SP305101091 |
| AR-F1 | ohebná hadice | | | 71 | - | SP305101080 |
| AR-G | koncový box | | | 1157 | - | SP305101260 |
| AR-H1 | rozdělovací box | | | 3494 | - | SP305101011 |
| AR-H2 | rozdělovací box | | | 3788 | - | SP305101015 |
| AR-I | flexibilní PE potrubí | | | 4400 | - | SP305101120 |
| AR-J | box stropní průchozí | | | 1289 | - | SP305101130 |
| AR-K | box stěnový rovný průchozí | | | 1212 | - | SP305101140 |
| AR-L | box stropní průchozí | | | 1050 | - | SP305101151 |
| AR-M | box stěnový rovný průchozí | | | 1180 | - | SP305101161 |
| AR-N | oblouk 90° | | | 341 | - | SP305101170 |
| AR-O | spojka vnější | | | 98 | - | SP305101180 |
| AR-P | stropní anemostat | | | 305 | - | SP305101201 |
| AR-P-1 | deflektor pro anemostat AR-P | | | 47 | - | SP305101202 |
| AR-Q | talířový ventil | | | 254 | - | SP305101060 |
| AR-R | stěnový anemostat | | | 719 | - | SP305101210 |
| AR-S | stěnový anemostat | | | 602 | - | SP305101200 |
| AR-U1 | větrací mřížka | | | 383 | - | SP305101040 |
| AR-U2 | fasádní mřížka se sítí proti ptactvu | | | 550 | - | SP305101045 |
| AR-V1 | fasádní mřížka | | | 3188 | - | SP305101220 |
| AR-V2 | fasádní mřížka | | | 2888 | - | SP305101221 |
| AR-V3 | fasádní mřížka | | | 4136 | - | SP305101225 |
| AR-W | filtrační sada G4/G4 | o | | 901 | - | SP305101230 |
| AR-W1 | filtrační sada G4/M5 | | | 1304 | - | SP305101231 |
| AR-X | těsnicí gumový kroužek | o | | 38 | - | SP305101100 |
| AR-Y | ocelová spona | | | 36 | - | SP305101110 |
| AR-Z | hliníková lepicí páska | | | 361 | - | SP305101240 |
| SF-P 138 | podtlakový sifon s uzávěrem | o | * | 832 | - | G100100010 |
| SPCM-1 | komunikační modul pro jednotky ALTAIR | o | * | 6214 | - | SP300202020 |
| TSP-Plus | LCD dotykový panel pro jednotky ALTAIR | | * | 9825 | 2,90 | SP300200630 |
| | | | | | | |
| AFR-ALTAIR 160 G4/G4 | filtrační sada pro jednotku ALTAIR 160 H | | | 1035 | - | SP305100125 |
| AFR-ALTAIR 160 M5/G4 | filtrační sada pro jednotku ALTAIR 160 H | | | 1195 | - | SP305100126 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| PluggPlan větrací systém | | | | | | |
| | | | | | | |
| PP-G | větrací jednotka s rekuperací tepla | | * | 19500 | 57,00 | PL300100010 |
| | | | | | | |
| PP-A | kruhové flexibilní potrubí, 4 metry, včetně konc. krytů | | * | 1160 | - | PL300101010 |
| PP-B | základní balíček | | * | 7066 | - | PL300101020 |
| PP-C | ploché flexibilní potrubí, 10 metrů | | * | 2451 | - | PL300101030 |
| PP-D | připojovací potrubí, 4x0,5 metru | | * | 1263 | - | PL300101040 |
| PP-E | sada EPP oblouků, 4 x 45° | | * | 878 | - | PL300101050 |
| PP-F | větrací mřížky, 2 ks | | * | 1110 | - | PL300101060 |
| PP-N | sada oblouků pro ploché flexibilní potrubí PP-C, 5 ks | | * | 1342 | - | PL300101070 |
| PP-S | flexibilní potrubní tlumič hluku, 2 ks | | * | 2998 | - | PL300101110 |
| PP-W | venkovní mřížka | | * | 2810 | - | PL300101080 |
| PP-G4G4 | náhradní filtry pro jednotku PP-G, 2 x filtr G4 | | * | 819 | - | PL300101090 |
| PP-BF | náhradní filtry pro větrací mřížky PP-F, 5 ks | | * | 182 | - | PL300101100 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| PLUGGIT rezidenční větrání | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| PLUGGIT rekuperační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| AP 190 | větrání obytný prostor se zp. získáváním tepla | | * | 56460 | 57,00 | PL100100010 |
| AP 310 | větrání obytný prostor se zp. získáváním tepla | | * | 62307 | 57,00 | PL100100020 |
| AP 460 | větrání obytný prostor se zp. získáváním tepla | | * | 89198 | 57,00 | PL100100030 |
| | | | | | | |
| AR 100 | větrací jednotka | | * | 74057 | 57,00 | PL100100040 |
| AR 150 | větrací jednotka | | * | 75039 | 57,00 | PL100100050 |
| | | | | | | |
| AD 160 | větrací jednotka | | * | 70841 | 57,00 | PL100100060 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| PLUGGIT náhradní filtry | | | | | | |
| | | | | | | |
| PL-APFG4-190 | náhradní filtry G4/G4 (2 ks) pro AP190 | | * | 1420 | - | PL111101010 |
| PL-APFG4F7-190 | náhradní filtry G4/F7 (2 ks) pro AP190 | | * | 1789 | - | PL111101020 |
| PL-APFG4-310 | náhradní filtry G4/G4 (2 ks) pro AP310 | o | * | 2505 | - | PL111101210 |
| PL-APFG4F7-310 | náhradní filtry G4/F7 (2 ks) pro AP310 | | * | 1981 | - | PL111101220 |
| PL-APFG4-460 | náhradní filtry G4/G4 (2 ks) pro AP460 | | * | 1744 | - | PL111101310 |
| PL-APFG4F7-460 | náhradní filtry G4/F7 (2 ks) pro AP460 | | * | 2146 | - | PL111101320 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| PLUGGIT elektrické příslušenství | | | | | | |
| | | | | | | |
| APRC | bezdrát. ovládání pro AP 190/AP 310/AP 460 | | * | 7460 | 2,90 | PL100101040 |
| APSB 190 | automatický letní bypass pro AP 190 | | * | 7323 | 2,90 | PL100101050 |
| APSB 310 | automatický letní bypass pro AP 310 | | * | 7323 | 5,10 | PL100101060 |
| APSB 460 | automatický letní bypass pro AP 460 | | * | 8732 | 2,90 | PL100101070 |
| APSF | ServoFlowKit k regulaci průtoku vzduchu | | * | 10244 | 2,90 | PL100101080 |
| APRF | čidlo kvality vzduchu VOC | | * | 7459 | 2,90 | PL100101090 |
| APFF | čidlo vlhkosti | | * | 4580 | 2,90 | PL100101100 |
| APHR 190 | elektrický předehřev pro AP 190 | | * | 7425 | 5,10 | PL100102010 |
| APHR 310 | elektrický předehřev pro AP 310 | | * | 8525 | 5,10 | PL100102020 |
| APHR 460 | elektrický předehřev pro AP 460 | | * | 9868 | 5,10 | PL100102030 |
| | | | | | | |

| PLUGGIT kruhové potrubí PKR75 | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|------|---|--|-------------|
| PKR 75-25 | kruhové flexib. potrubí DN 75, 1 m, balení po 25 m | * | 187 | – | | PL110106210 |
| PKR 75-50 | kruhové flexib. potrubí DN 75, 1 m, balení po 50 m | * | 173 | – | | PL110106220 |
| PKR DG | gumový těsnící kroužek pro PKR 75 | * | 68 | – | | PL110107010 |
| UA 75 | spojka pro připojení potrubí, betonový strop | * | 177 | – | | PL110107020 |
| EVWS 75 | plastový box pro 2 x PKR 75 | * | 1152 | – | | PL110107030 |
| BR 150 | kroužek k ochraně potrubí při betonování | * | 465 | – | | PL110107040 |
| VKR 125 | rozvodný box 6 x PKR 75 včetně záslepek | * | 6635 | – | | PL110107050 |
| RD 75 | regulační kus pro přívod i odvod vzduchu | * | 431 | – | | PL110107060 |
| RDV 75 | přechod z DN 75 pro připojení VKR 125 | * | 150 | – | | PL110107070 |
| EK 75 | záslepka DN75 | * | 94 | – | | PL110107080 |
| RS 075 | přechod z EVAD 1 na PKR 75 | * | 327 | – | | PL110107090 |
| PLUGGIT EPP potrubí IsoPlugg46 | | | | | | |
| IPP 125 | izolované EPP potrubí DN 125, 0,33 m | * | 506 | – | | PL110102010 |
| IPP 150 | izolované EPP potrubí DN 150, 0,33 m | * | 689 | – | | PL110102110 |
| IPP 180 | izolované EPP potrubí DN 180, 0,33 m | * | 754 | – | | PL110102210 |
| IPPBO 125-45 | izolované EEP koleno 45° DN 125 | * | 397 | – | | PL110102020 |
| IPPBO 150-45 | izolované EEP koleno 45° DN 150 | * | 566 | – | | PL110102120 |
| IPPBO 180-45 | izolované EEP koleno 45° DN 180 | * | 492 | – | | PL110102220 |
| IPPV 125 | spojovací příruba DN 125 | * | 283 | – | | PL110102030 |
| IPPV 150 | spojovací příruba DN 150 | * | 225 | – | | PL110102130 |
| IPPV 180 | spojovací příruba DN 180 | * | 341 | – | | PL110102230 |
| PLUGGIT hadice PluggFlex | | | | | | |
| SL 080 | hadice PVC DN 80, balení 10 m | * | 771 | – | | PL110101010 |
| SL 125 | hadice PVC DN 125, balení 10 m | * | 919 | – | | PL110101020 |
| SL 150 | hadice PVC DN 150, balení 10 m | * | 1168 | – | | PL110101030 |
| SL 180 | hadice PVC DN 180, balení 10 m | * | 1456 | – | | PL110101040 |
| EV 100 | instalační set pro potrubí SL 080 | * | 2174 | – | | PL110106010 |
| EV 150 | montážní set 3 ks držáku DN 150 | * | 940 | – | | PL110106030 |
| PLUGGIT ploché kanály | | | | | | |
| PK 150 | plochooobálný kanál 113x50 mm, balení 25 m | * | 472 | – | | PL110100010 |
| PK 200 | plochooobálný kanál 172x57 mm, balení 25 m | * | 672 | – | | PL110100020 |
| BO 90-150 | koleno 90° pro PK 150 | * | 443 | – | | PL110105060 |
| BO 90-200 | koleno 90° pro PK 200 | * | 812 | – | | PL110105110 |
| BS 90-150 | oblouk 90° pro PK 150 | * | 651 | – | | PL110105030 |
| BS 90-200 | oblouk 90° pro PK 200 | * | 857 | – | | PL110105120 |
| EK 150 | koncovka pro PK 150 | * | 122 | – | | PL110105080 |
| EV 500 | instalační set pro potrubí PK 150 | * | 2452 | – | | PL110106020 |
| EVFA 1 | objímka filtru DN 150 | * | 177 | – | | PL110106040 |
| FI 150 | spojka pro PK 150 | * | 341 | – | | PL110105070 |
| FI 200 | spojka pro PK 200 | * | 359 | – | | PL110105160 |
| FI 525 | přechod na DN 125 – vnitřní | * | 400 | – | | PL110104050 |
| FI 527 | přechod na DN 125 – vnější | * | 400 | – | | PL110104060 |
| FI 530 | přechod zvrtný (vnitřní a vnější kus) | * | 397 | – | | PL110104070 |
| KA 125-200 | přechod z PK 200 na DN 125 (vnitřní/ vnitřní) | * | 681 | – | | PL110105150 |
| KA 80-200 | přechod z PK 200 na DN 80 (vnitřní/ vnitřní) | * | 681 | – | | PL110105140 |
| KS 150 | spojka kanálu PK 150 (30 ks) | * | 872 | – | | PL110105090 |
| PL 025 | distanční rámeček k podlahovým boxům PL | * | 122 | – | | PL110104020 |
| PL 180 B | plastový box do podlahy pro PK 150, vývod do spodu | * | 2549 | – | | PL110103030 |
| PL 180 D | plastový box do podlahy pro PK 150, vývod do boku | * | 2167 | – | | PL110103010 |
| PL 180 W | plastový box na stěnu pro PK 150 | * | 2626 | – | | PL110103020 |
| PL 230 B | plastový box do podlahy pro PK 200, vývod do spodu | * | 2626 | – | | PL110103060 |
| PL 230 D | plastový box do podlahy pro PK 200, vývod do boku | * | 2492 | – | | PL110103040 |
| PL 230 W | plastový box na stěnu pro PK 200 | * | 3029 | – | | PL110103050 |
| RKO 150 | dýza s dlouhým dosahem pro PK 150 | * | 1368 | – | | PL110106100 |
| RS 150-200 | redukce plastová z PK 150 na PL 230 D | * | 517 | – | | PL110105010 |
| RS 80-150 | přechod z PK 150 na EVAD/EVWS | * | 400 | – | | PL110105020 |
| RVT 150 | distribuční modul s reg. průtoku pro PK 150 | * | 1250 | – | | PL110106070 |
| TS 150-150-150 | odbočka z PK 150 na PK 150 | * | 510 | – | | PL110106050 |
| TS 150-200-150 | odbočka z PK 150 na PK 200 | * | 718 | – | | PL110106060 |
| TSS 150-200-150 | odbočka 90° dospodu z PK 150 na PK 200 | * | 1696 | – | | PL110106080 |
| UA 150 | univerzální adaptér pro PK 150 | * | 280 | – | | PL110105050 |
| UA 200 | univerzální adaptér pro PK 200 | * | 575 | – | | PL110105100 |
| VD 523 | distanční kus 23 mm | * | 256 | – | | PL110104080 |
| VT 500 | hlavní rozvaděč vzduchu | * | 1968 | – | | PL110104030 |
| VT 501 | záslepka čtvercová | * | 310 | – | | PL110104090 |
| VT 502 | záslepka kruhová | * | 310 | – | | PL110104100 |
| VT 530 | distribuční modul pro PK 150 | * | 2947 | – | | PL110104040 |
| WS 160 | sada pro nástěnnou montáž | * | 434 | – | | PL110104010 |
| YS 150-150-150 | kalhotový kus pro PK 150 | * | 727 | – | | PL110105040 |
| YS 200 | kalhotový kus pro PK 200 | * | 1134 | – | | PL110105130 |
| YS 200-150-150 | kalhotový kus z PK 200 na 2 x PK 150 | * | 736 | – | | PL110106090 |
| PLUGGIT ostatní příslušenství | | | | | | |
| APVN 190 | připojovací spojka Ø 125 pro AP 190 | * | 198 | – | | PL100101011 |
| APVN 310 | připojovací spojka Ø 150 pro AP 310 | * | 215 | – | | PL100101021 |
| APVN 460 | připojovací spojka Ø 180 pro AP 460 | * | 248 | – | | PL100101031 |
| PL 200 | nerez vana | * | 5802 | – | | PL110109010 |
| PL 201 | krycí panel, design pro obložení | * | 7701 | – | | PL110109020 |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|----------|-------|-------------|
| PL 202 | krýcí panel, design 2/3 nerez, 1/3 pro oblož. | | * | 7701 | – | PL110109030 |
| PL 203 | krýcí panel, design 1/3 nerez, 2/3 pro oblož. | | * | 7701 | – | PL110109040 |
| PLUGGIT mřížky | | | | | | |
| PL 126 | mřížka z nerez oceli (obdélník) + montážní rámeček | | * | 3321 | – | PL110108010 |
| PL 127 | mřížka z nerez oceli (šikmý pruh) + montážní rámeček | | * | 3321 | – | PL110108020 |
| PL 128 | mřížka z nerez oceli (vlna) + montážní rámeček | | * | 3321 | – | PL110108030 |
| PL 129 | mřížka z nerez oceli (kruh) + montážní rámeček | | * | 3321 | – | PL110108040 |
| PL 131 | mřížky z nerezové oceli (kruh) | | * | 1497 | – | PL110108050 |
| PL 132 | mřížky z nerezové oceli (vlna) | | * | 1497 | – | PL110108060 |
| PL 133 | mřížky z nerezové oceli (šikmý pruh) | | * | 1497 | – | PL110108070 |
| PL 134 | mřížky z nerezové oceli (obdélník) | | * | 1497 | – | PL110108080 |
| WSG 125 | fasádní nerezová mřížka DN 125 | | * | 6756 | – | PL110109050 |
| WSG 150 | fasádní nerezová mřížka DN 150 | | * | 7351 | – | PL110109060 |
| WSG 180 | fasádní nerezová mřížka DN 180 | | * | 7929 | – | PL110109070 |
| Flexeo 210 rekuperační jednotky | | | | | | |
| CADS Flexeo 210 | statická větrací jednotka s rekuperací tepla | | | 28813 | – | SP300200100 |
| CADS Flexeo 210 BP | statická větrací jednotka s rekup. tepla s obtokem výměníku | | | 34637 | | SP300200110 |
| Flexeo 210 BP | větrací jednotka s rekuperací tepla s obtokem výměníku | | | 78590 | 57,00 | SP300200120 |
| Zemní výměníky | | | | | | |
| ED-KZ-R | zemní kapalinový výměník | | | 40398 | – | RV100100010 |
| ED-KZ-M 160 | hydraulický modul pro ED-KZ-R | | | na dotaz | – | RV100100030 |
| EHR-ZKO | autonomní regulátor | | * | 11135 | 2,90 | JE100200010 |
| KAP. 3.2 KOMERČNÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKY | | | | | | |
| DUOVENT COMPACT DV rekup. jednotky | | | | | | |
| | široký sortiment, jednotlivé typy viz katalog | | | na dotaz | | |
| DUOVENT COMPACT DV TOP rekup. jedn. | | | | | | |
| | široký sortiment, jednotlivé typy viz katalog | | | na dotaz | | |
| DUOVENT COMPACT RV rekup. jednotky | | | | | | |
| | široký sortiment, jednotlivé typy viz katalog | | | na dotaz | | |
| DUOVENT COMPACT RV TOP rekup. jedn. | | | | | | |
| | široký sortiment, jednotlivé typy viz katalog | | | na dotaz | | |
| DUOVENT MODULAR DV rekup. jednotky | | | | | | |
| | široký sortiment, jednotlivé typy viz katalog | | | na dotaz | | |
| DUOVENT MODULAR RV rekup. jednotky | | | | | | |
| | široký sortiment, jednotlivé typy viz katalog | | | na dotaz | | |
| Kondenzační jednotky | | | | | | |
| UU 70 W U34 | kondenzační jednotka, chladivo R410A | | | 151700 | 1,90 | MI100100135 |
| UU 85 W U74 | kondenzační jednotka, chladivo R410A | | | 185800 | 1,90 | MI100100130 |
| UUA1.ULO (9) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 37300 | 86,00 | MI100100000 |
| UUA1.ULO (12) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 37300 | 57,00 | MI100100010 |
| UUB1.U20 (18) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 42900 | 57,00 | MI100100210 |
| UUC1.U40 (24) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 52500 | 86,00 | MI100100080 |
| UUC1.U40 (30) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 52500 | 86,00 | MI100100250 |
| UUD1.U30 (36) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 95700 | 86,00 | MI100100060 |
| UUD1.U30 (42) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 95700 | 86,00 | MI100100260 |
| UUD1.U30 (48) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 95700 | 86,00 | MI100100100 |
| UUD1.U30 (60) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 95700 | 86,00 | MI100100300 |
| UUD3.U30 (36) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 99800 | 86,00 | MI100100070 |
| UUD3.U30 (42) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 99800 | 86,00 | MI100100270 |
| UUD3.U30 (48) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 99800 | 1,90 | MI100100120 |
| UUD3.U30 (60) | kondenzační jednotka, chladivo R32 | | | 99800 | 1,90 | MI100100125 |
| AHU-ELDES_02.v1 | komunikační box pro kondenzační jednotky | | | 22500 | 2,90 | MI100101020 |
| MOV | modul omezení výkonu | | o | 4100 | 2,90 | CN100101030 |
| IRW HE rekuperační výměníky | | | | | | |
| IRW AL 200 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 30244 | – | ED168100010 |
| IRW AL 225 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 37198 | – | ED168100020 |
| IRW AL 250 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 44571 | – | ED168100030 |
| IRW AL 250 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | | 53527 | | ED168100040 |
| IRW AL 285 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 46248 | – | ED168100050 |
| IRW AL 285 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | | 55241 | | ED168100060 |
| IRW AL 315 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 62504 | – | ED168100070 |
| IRW AL 315 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | | 64876 | | ED168100080 |
| IRW AL 355 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 69442 | – | ED168100090 |
| IRW AL 355 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | | 71997 | | ED168100100 |
| IRW AL 400 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 81159 | – | ED168100110 |
| IRW AL 400 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | | 84036 | | ED168100120 |
| IRW AL 450 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 84548 | – | ED168100130 |
| IRW AL 450 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | | 87492 | | ED168100140 |
| MRW HE rekuperační výměníky | | | | | | |
| MRW AL 150/125 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 25863 | – | ED167200010 |
| MRW AL 300/160 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 29088 | – | ED167200020 |
| MRW AL 450/200 HE | hliníkový rekuperační výměník | | | 34382 | – | ED167200030 |

| | | | | | |
|--|---|---|-------|-------|-------------|
| MRW AL 600/250 HE | hliníkový rekuperační výměník | | 40137 | – | ED167200040 |
| MRW AL 280/250 HE | hliníkový rekuperační výměník | | 58310 | – | ED167200050 |
| MRW AL 280/250 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | 60885 | – | ED167200060 |
| MRW AL 350/315 HE | hliníkový rekuperační výměník | | 68331 | – | ED167200070 |
| MRW AL 350/315 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | 70518 | – | ED167200080 |
| MRW AL 500/400 HE | hliníkový rekuperační výměník | | 87729 | – | ED167200090 |
| MRW AL 500/400 BP HE | hliníkový rekuperační výměník s obtokem | | 90222 | – | ED167200100 |
| | | | | | |
| RRW HE rotační regenerační výměníky | | | | | |
| | | | | | |
| RRW 200 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 64841 | 57,00 | KA620100010 |
| RRW 200 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 64841 | 57,00 | KA620100110 |
| RRW 225 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 65933 | 57,00 | KA620100020 |
| RRW 225 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 65933 | 57,00 | KA620100120 |
| RRW 250 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 71299 | 57,00 | KA620100030 |
| RRW 250 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 71299 | 57,00 | KA620100130 |
| RRW 285 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 72550 | 57,00 | KA620100040 |
| RRW 285 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 72550 | 57,00 | KA620100140 |
| RRW 315 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 81164 | 57,00 | KA620100050 |
| RRW 315 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 81164 | 57,00 | KA620100150 |
| RRW 355 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 81684 | 57,00 | KA620100060 |
| RRW 355 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 81684 | 57,00 | KA620100160 |
| RRW 400 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 95842 | 57,00 | KA620100070 |
| RRW 400 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 95842 | 57,00 | KA620100170 |
| RRW 450 HE G1-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 1x230 V / 50 Hz | | 97643 | 57,00 | KA620100080 |
| RRW 450 HE G3-AC | rotační regenerační výměník, 40 W, 3x230 V / 50 Hz | | 97643 | 57,00 | KA620100180 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| KAP. 4 DVEŘNÍ CLONY | | | | | |
| | | | | | |
| CAH vzduchové dveřní clony | | | | | |
| | | | | | |
| CAH-900 M PD | clona s el. ohřivačem 3,6 kW | | 17595 | 35,00 | SP500500010 |
| CAH-1200 M PD | clona s el. ohřivačem 6 kW | | 21112 | 35,00 | SP500500020 |
| CAH-1500 M PD | clona s el. ohřivačem 9 kW | | 26741 | 35,00 | SP500500030 |
| | | | | | |
| COR-N vzduchové dveřní clony | | | | | |
| | | | | | |
| COR-F-1000 N | clona bez ohřivače 1 m | o | 17341 | 35,00 | SP500100110 |
| COR-F-1500 N | clona bez ohřivače 1,5 m | o | 26044 | 35,00 | SP500100140 |
| COR-F-2000 N | clona bez ohřivače 2 m | o | 34490 | 35,00 | SP500300010 |
| | | | | | |
| COR-3,5-1000 N | clona 1 m s el. ohřivačem 3,5 kW | o | 22707 | 35,00 | SP500100120 |
| COR-6-1000 N | clona 1 m s el. ohřivačem 6 kW | o | 28233 | 35,00 | SP500100130 |
| COR-9-1000 N | clona 1 m s el. ohřivačem 9 kW | | 30607 | 35,00 | SP500100145 |
| COR-9-1500 N | clona 1,5 m s el. ohřivačem 9 kW | o | 39686 | 35,00 | SP500100150 |
| COR-12-1500 N | clona 1,5 m s el. ohřivačem 12 kW | | 44919 | 35,00 | SP500100155 |
| COR-18-2000 N | clona 2 m s el. ohřivačem 18 kW | o | 52364 | 35,00 | SP500300020 |
| | | | | | |
| COR-1000 NW 9 | clona 1 m s vodním ohřivačem | o | 41784 | 35,00 | SP500100135 |
| COR-1500 NW 15 | clona 1,5 m s vodním ohřivačem | o | 52577 | 35,00 | SP500100160 |
| COR-2000 NW 24 | clona 2 m s vodním ohřivačem | o | 65119 | 35,00 | SP500300030 |
| | | | | | |
| CR-AUTOMATIC | ovladač vzduchových clon COR-N | o | 11555 | 2,90 | SP500200410 |
| | | | | | |
| COR-N RF vzduchové dveřní clony s dálkovým ovládním | | | | | |
| | | | | | |
| COR-F-1000 N RF | clona bez ohřivače 1 m s bezdrát. dálkovým ovládním | | 25605 | 35,00 | SP500400010 |
| COR-F-1500 N RF | clona bez ohřivače 1,5 m s bezdrát. dálkovým ovládním | | 34521 | 35,00 | SP500400020 |
| COR-F-2000 N RF | clona bez ohřivače 2 m s bezdrát. dálkovým ovládním | | 42929 | 35,00 | SP500400030 |
| | | | | | |
| COR-3,5-1000 N RF | clona 1 m s el. ohř. 3,5 kW s bezdrát. dálkovým ovl. | | 31423 | 35,00 | SP500400040 |
| COR-6-1000 N RF | clona 1 m s el. ohř. 6 kW s bezdrát. dálkovým ovl. | | 34344 | 35,00 | SP500400050 |
| COR-9-1000 N RF | clona 1 m s el. ohř. 9 kW s bezdrát. dálkovým ovl. | | 37115 | 35,00 | SP500400060 |
| COR-9-1500 N RF | clona 1,5 m s el. ohř. 9 kW s bezdrát. dálkovým ovl. | o | 45330 | 35,00 | SP500400070 |
| COR-12-1500 N RF | clona 1,5 m s el. ohř. 12 kW s bezdrát. dálkovým ovl. | | 50783 | 35,00 | SP500400080 |
| COR-18-2000 N RF | clona 2 m s el. ohř. 18 kW s bezdrát. dálkovým ovl. | | 59662 | 35,00 | SP500400090 |
| | | | | | |
| CR-MAGNET | dveřní kontakt pro clony COR-N RF | o | 914 | – | SP500401010 |
| | | | | | |
| COR-FT vzduchové dveřní clony do podhledu | | | | | |
| | | | | | |
| COR F-1000 FT | clona do podhledu 1 m bez ohřivače | | 34109 | 35,00 | SP500100240 |
| COR F-1500 FT | clona do podhledu 1,5 m bez ohřivače | | 46821 | 35,00 | SP500100260 |
| | | | | | |
| COR 6-1000 FT | clona do podhledu 1 m s el. ohřivačem 6 kW | | 51587 | 35,00 | SP500100250 |
| COR 9-1000 FT | clona do podhledu 1 m s el. ohřivačem 9 kW | | 52907 | 35,00 | SP500100255 |
| COR 9-1500 FT | clona do podhledu 1,5 m s el. ohř. 9 kW | | 68029 | 35,00 | SP500100270 |
| COR 12-1500 FT | clona do podhledu 1,5 m s el. ohř. 12 kW | | 71400 | 35,00 | SP500100275 |
| | | | | | |
| COR 1000 FTW 10 | clona do podhledu 1 m s vodním ohřivačem | | 45853 | 35,00 | SP500100280 |
| COR 1500 FTW 17 | clona do podhledu 1,5 m s vodním ohřivačem | | 59084 | 35,00 | SP500100290 |
| | | | | | |
| Příslušenství k clonám COR | | | | | |
| | | | | | |
| COR-1000 FT bílá RAL 9016 | podhledová mřížka pro clony COR 1000-FT | | 11141 | – | SP500100310 |
| COR-1000 FT černá RAL 9005 | podhledová mřížka pro clony COR 1000-FT | | 11141 | – | SP500100320 |

| | | | | | |
|---|--|---|----------|-------|-------------|
| COR-1000 FT elox | podhledová mřížka pro clony COR 1000-FT | | 9793 | - | SP500100330 |
| COR-1500 FT bílá RAL 9016 | podhledová mřížka pro clony COR 1500-FT | | 15255 | - | SP500100410 |
| COR-1500 FT černá RAL 9005 | podhledová mřížka pro clony COR 1500-FT | | 15255 | - | SP500100420 |
| COR-1500 FT elox | podhledová mřížka pro clony COR 1500-FT | | 13294 | - | SP500100430 |
| COR-2000 FT bílá RAL 9016 | podhledová mřížka pro clony COR 2000-FT | | 19511 | - | SP500100510 |
| COR-2000 FT černá RAL 9005 | podhledová mřížka pro clony COR 2000-FT | | 20170 | - | SP500100520 |
| COR-2000 FT elox | podhledová mřížka pro clony COR 2000-FT | | 17101 | - | SP500100530 |
| COR-IND M vzduchové dveřní clony | | | | | |
| COR-IND M 1000 F | clona 1 m | | 90462 | 35,00 | SP500200050 |
| COR-IND M 1500 F | clona 1,5 m | | 117294 | 35,00 | SP500200150 |
| COR-IND M 1000/12 | clona 1 m s el. ohřivačem 12 kW | | 131529 | 35,00 | SP500200060 |
| COR-IND M 1500/18 | clona 1,5 m s el. ohřivačem 18 kW | | 166531 | 35,00 | SP500200160 |
| COR-IND M 1000 W27 | clona 1 m s vodním ohřivačem | | 101774 | 35,00 | SP500200070 |
| COR-IND M 1500 W35 | clona 1,5 m s vodním ohřivačem | | 131745 | 35,00 | SP500200170 |
| COR-IND vzduchové dveřní clony | | | | | |
| COR-IND 1000 F | clona 1 m | | 91256 | 35,00 | SP500200010 |
| COR-IND 1500 F | clona 1,5 m | | 119571 | 35,00 | SP500200110 |
| COR-IND 1000/18 | clona 1 m s el. ohřivačem 18 kW | | 118182 | 35,00 | SP500200030 |
| COR-IND 1000/24 | clona 1 m s el. ohřivačem 24 kW | | 158384 | 35,00 | SP500200040 |
| COR-IND 1500/24 | clona 1,5 m s el. ohřivačem 24 kW | | 200199 | 35,00 | SP500200130 |
| COR-IND 1500/36 | clona 1,5 m s el. ohřivačem 36 kW | | 153192 | 35,00 | SP500200140 |
| COR-IND 1000 W33 | clona 1 m s vodním ohřivačem | | 99314 | 35,00 | SP500200020 |
| COR-IND 1500 W50 | clona 1,5 m s vodním ohřivačem | | 130464 | 35,00 | SP500200120 |
| Příslušenství k clonám COR-IND | | | | | |
| RTR 6721 | prostorový termostat 5-30 °C | o | 1178 | 2,90 | AM140100030 |
| CR-20 | přepínač otáček pro clony COR-IND | | 1831 | 2,90 | SP500200310 |
| CR-30 | přepínač otáček a výkonu ohřivače COR-IND . | | 2090 | 2,90 | SP500200320 |
| Příslušenství k clonám COR s vodním ohřivačem | | | | | |
| AV6 DN15 | termostatický dvoucestný ventil 1/2" | o | 1044 | 1,50 | EN100100040 |
| AV6 DN20 | termostatický dvoucestný ventil 3/4" | | 1183 | - | EN100100030 |
| Tri-CTR DN15 | termostatický třícestný ventil 1/2" | | 5473 | 1,50 | EN100100070 |
| Tri-CTR DN20 | termostatický třícestný ventil 3/4" | | 6995 | 1,50 | EN100100080 |
| TR-K2 2050 | termostatická hlavice | o | 6977 | - | EN100100050 |
| DOR-N vzduchové dveřní clony | | | | | |
| DOR-N-E-7-1000 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 66770 | 35,00 | ST100101011 |
| DOR-N-E-7-1000-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 51221 | 35,00 | ST100101031 |
| DOR-N-E-15-1500 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 83565 | 35,00 | ST100101051 |
| DOR-N-E-15-1500-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 69008 | 35,00 | ST100101071 |
| DOR-N-E1-15-1500 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 85926 | 35,00 | ST100201012 |
| DOR-N-E1-15-1500-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 71378 | 35,00 | ST100201031 |
| DOR-N-E-20-2000 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 97389 | 35,00 | ST100101091 |
| DOR-N-E-20-2000-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 80329 | 35,00 | ST100101111 |
| DOR-N-E-22-2500 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 123918 | 35,00 | ST100101131 |
| DOR-N-E-22-2500-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 105303 | 35,00 | ST100101151 |
| DOR-N-E1-22-2000 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 104529 | 35,00 | ST100201051 |
| DOR-N-E1-22-2000-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 86645 | 35,00 | ST100201071 |
| DOR-N-W-13-1000 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 54653 | 35,00 | ST100100012 |
| DOR-N-W-13-1000-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 43717 | 35,00 | ST100100032 |
| DOR-N-W-22-1500 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 69321 | 35,00 | ST100100052 |
| DOR-N-W-22-1500-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 58382 | 35,00 | ST100100072 |
| DOR-N-W1-24-1500 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 71702 | 35,00 | ST100200011 |
| DOR-N-W1-24-1500-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 60768 | 35,00 | ST100200031 |
| DOR-N-W-32-2000 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 78318 | 35,00 | ST100100091 |
| DOR-N-W-32-2000-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 67385 | 35,00 | ST100100111 |
| DOR-N-W1-36-2000 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 82939 | 35,00 | ST100200051 |
| DOR-N-W1-36-2000-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 72007 | 35,00 | ST100200071 |
| DOR-N-W-40-2500 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 101891 | 35,00 | ST100100131 |
| DOR-N-W-40-2500-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 90229 | 35,00 | ST100100151 |
| DOR-N CE vzduchové dveřní clony | | | | | |
| | vzduchové dveřní clony pro zabudování do podhledu | | na dotaz | | |
| DOR-V vzduchové dveřní clony | | | | | |
| DOR-V-E-17-L-2200 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 154233 | 35,00 | ST100301140 |
| DOR-V-E-17-L-2200-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 138855 | 35,00 | ST100301160 |
| DOR-V-E-17-P-2200 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 154233 | 35,00 | ST100301130 |
| DOR-V-E-17-P-2200-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 138855 | 35,00 | ST100301150 |
| DOR-V-E-22-L-2500 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 173570 | 35,00 | ST100301340 |
| DOR-V-E-22-L-2500-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 158890 | 35,00 | ST100301360 |
| DOR-V-E-22-P-2500 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 173570 | 35,00 | ST100301330 |

| | | | | | |
|--|--|--|----------|-------|-------------|
| DOR-V-E-22-P-2500-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 158890 | 35,00 | ST100301350 |
| DOR-V-E1-20-L-2200 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | na dotaz | 35,00 | ST100303180 |
| DOR-V-E1-20-L-2200-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | na dotaz | 35,00 | ST100303200 |
| DOR-V-E1-20-P-2200 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | na dotaz | 35,00 | ST100303170 |
| DOR-V-E1-20-P-2200-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | na dotaz | 35,00 | ST100303190 |
| DOR-V-E1-25-L-2500 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 203634 | 35,00 | ST100303420 |
| DOR-V-E1-25-L-2500-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 187831 | 35,00 | ST100303440 |
| DOR-V-E1-25-P-2500 | clona s el. ohřivačem, regulace LCD program. ovladačem | | 203634 | 35,00 | ST100303410 |
| DOR-V-E1-25-P-2500-4 | clona s el. ohřivačem, standardní regulace | | 187831 | 35,00 | ST100303430 |
| | | | | | |
| DOR-V-W-38-L-2200 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 139467 | 35,00 | ST100300060 |
| DOR-V-W-38-L-2200-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 126947 | 35,00 | ST100300080 |
| DOR-V-W-38-P-2200 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 139467 | 35,00 | ST100300050 |
| DOR-V-W-38-P-2200-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 126947 | 35,00 | ST100300070 |
| DOR-V-W-45-L-2500 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 158491 | 35,00 | ST100300140 |
| DOR-V-W-45-L-2500-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 145975 | 35,00 | ST100300160 |
| DOR-V-W-45-P-2500 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 158491 | 35,00 | ST100300130 |
| DOR-V-W-45-P-2500-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 145975 | 35,00 | ST100300150 |
| DOR-V-W1-50-L-2200 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 162495 | 35,00 | ST100302060 |
| DOR-V-W1-50-L-2200-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 149367 | 35,00 | ST100302080 |
| DOR-V-W1-50-P-2200 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 162495 | 35,00 | ST100302050 |
| DOR-V-W1-50-P-2200-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 149367 | 35,00 | ST100302070 |
| DOR-V-W1-57-L-2500 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 184878 | 35,00 | ST100302140 |
| DOR-V-W1-57-L-2500-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 171749 | 35,00 | ST100302160 |
| DOR-V-W1-57-P-2500 | clona s vod. ohř., regulace LCD program. ovladačem | | 184878 | 35,00 | ST100302130 |
| DOR-V-W1-57-P-2500-4 | clona s vod. ohř., standardní regulace | | 171749 | 35,00 | ST100302150 |
| | | | | | |
| Příslušenství k clonám DOR | | | | | |
| | | | | | |
| DR-BMS | modul pro vzdálené řízení (0-10 V) | | 6653 | - | ST800200130 |
| DR-CPhr | dotykový programovatelný LCD ovladač | | 9236 | 2,90 | ST800200010 |
| DR-CP4 | standardní ovladač pro 1 clonu - AC motor | | 2010 | 2,90 | ST800200070 |
| DR-CP4 EC | standardní ovladač pro 1 clonu - EC motor | | 2939 | 2,90 | ST800200100 |
| DR-CS | podstopní závěsy | | 1990 | - | ST800200020 |
| DR-CW | nástěnné závěsy | | 1228 | - | ST800200140 |
| DR-MAGNET | dveřní kontakt | | 1695 | 0,90 | ST800200030 |
| DR-ETV2 | 2-cestný elektrotermický ventil | | 10153 | 1,50 | ST800200080 |
| DR-PIV2 | 2-cestný elektrotermický ventil | | 12229 | 1,50 | ST800200085 |
| DR-C5 (DR-CPhr) | propojovací kabel clona/ovladač, 5 metrů, pro DR-CPhr | | 513 | 2,90 | ST800201020 |
| DR-C5 (DR-CP4) | propojovací kabel clona/ovladač, 5 metrů, pro DR-CP4 | | 496 | 2,90 | ST800201025 |
| DR-C10 (DR-CPhr) | propojovací kabel clona/ovladač, 10 metrů, pro DR-CPhr | | 954 | 0,90 | ST800201030 |
| DR-C10 (DR-CP4) | propojovací kabel clona/ovladač, 10 metrů, pro DR-CP4 | | 879 | 0,90 | ST800201035 |
| DR-CC5 | propojovací kabel clona/clona, 5 metrů | | 513 | 2,90 | ST800202020 |
| DR-CC10 | propojovací kabel clona/clona, 10 metrů | | 883 | 2,90 | ST800202030 |
| DR-TR | prostorový termostat | | 1181 | 2,90 | ST800200090 |
| DR-RFc | bezdrátový ovladač | | 5834 | 0,90 | ST800200060 |
| | | | | | |
| OR vzduchové dveřní clony pro náročné interiéry | | | | | |
| | | | | | |
| OR 100 E-5 | clona s el. ohřivačem | | 126637 | 35,00 | TL230100015 |
| OR 150 E-5 | clona s el. ohřivačem | | 161873 | 35,00 | TL230100020 |
| OR 200 E-5 | clona s el. ohřivačem | | 179233 | 35,00 | TL230100025 |
| | | | | | |
| OR 100 E-10 | clona s el. ohřivačem | | 160850 | 35,00 | TL230100300 |
| OR 150 E-10 | clona s el. ohřivačem | | 205019 | 35,00 | TL230100305 |
| OR 200 E-10 | clona s el. ohřivačem | | 259402 | 35,00 | TL230100310 |
| OR 250 E-10 | clona s el. ohřivačem | | 294065 | 35,00 | TL230100315 |
| OR 300 E-10 | clona s el. ohřivačem | | 339317 | 35,00 | TL230100320 |
| | | | | | |
| OR 100 E-15 | clona s el. ohřivačem | | 191488 | 35,00 | TL230100325 |
| OR 150 E-15 | clona s el. ohřivačem | | 238467 | 35,00 | TL230100330 |
| OR 200 E-15 | clona s el. ohřivačem | | 311486 | 35,00 | TL230100335 |
| OR 250 E-15 | clona s el. ohřivačem | | 335486 | 35,00 | TL230100340 |
| OR 300 E-15 | clona s el. ohřivačem | | 402634 | 35,00 | TL230100345 |
| | | | | | |
| OR 100 N-5 | clona s vodním ohřivačem | | 102129 | 35,00 | TL200120080 |
| OR 150 N-5 | clona s vodním ohřivačem | | 134809 | 35,00 | TL200120088 |
| OR 200 N-5 | clona s vodním ohřivačem | | 152679 | 35,00 | TL200120096 |
| OR 250 N-5 | clona s vodním ohřivačem | | 185359 | 35,00 | TL200120104 |
| OR 300 N-5 | clona s vodním ohřivačem | | 212424 | 35,00 | TL200120112 |
| | | | | | |
| OR 100 N-10 | clona s vodním ohřivačem | | 127660 | 35,00 | TL210100070 |
| OR 150 N-10 | clona s vodním ohřivačem | | 167744 | 35,00 | TL210100150 |
| OR 200 N-10 | clona s vodním ohřivačem | | 217530 | 35,00 | TL210100100 |
| OR 250 N-10 | clona s vodním ohřivačem | | 232338 | 35,00 | TL210100110 |
| OR 300 N-10 | clona s vodním ohřivačem | | 288254 | 35,00 | TL210100130 |
| | | | | | |
| OR 100 N-15 | clona s vodním ohřivačem | | 158297 | 35,00 | TL220100056 |
| OR 150 N-15 | clona s vodním ohřivačem | | 201190 | 35,00 | TL220100064 |
| OR 200 N-15 | clona s vodním ohřivačem | | 249189 | 35,00 | TL220100072 |
| OR 250 N-15 | clona s vodním ohřivačem | | 287997 | 35,00 | TL220100088 |
| OR 300 N-15 | clona s vodním ohřivačem | | 351571 | 35,00 | TL220100104 |
| | | | | | |
| OR TREND | vzduchové dveřní clony pro náročné interiéry | | na dotaz | | |
| OR ... K | clona bez ohřivače | | na dotaz | | |
| OR ... RAL | volitelná barva (skříň, sací mřížky, výdechu) | | na dotaz | | |
| OR ... MEDIAN 15 | hlukově izolovaná clona s vodním ohřivačem | | na dotaz | | |

| | | | | | | | |
|--|---|--|-----|-------|----------|-------------|-------------|
| OR ... AWE LU | clona s vodním ohř. - s přisáváním vzduchu | | | | na dotaz | | |
| OR ... DRE | clona s vodním ohř. - pro karuselové dveře | | | | na dotaz | | |
| OR ... STE ATR | clona s vodním ohř. - s regulačním uzlem | | | | na dotaz | | |
| OR ... STE TR | clona s vodním ohř. - s regulačním uzlem | | | | na dotaz | | |
| | | | | | | | |
| Příslušenství k clonám OR | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| UBT 2 | elektronický regulátor pro clony s vodním ohř., LCD displej | | | 14734 | 2,90 | TL800100135 | |
| UBT 2-E | elektronický regulátor pro clony s el. ohř., LCD displej | | | 14734 | 2,90 | TL800100134 | |
| Ventil 3/4" 2-cestný | 2-cestný ventil s kapilárou | | | 11023 | 1,50 | TL800100005 | |
| Ventil 1" 2-cestný | 2-cestný ventil s kapilárou | | | 12133 | 1,50 | TL800100010 | |
| Ventil 3/4" 3-cestný | 3-cestný ventil s kapilárou | | | 18235 | 1,50 | TL800100015 | |
| Ventil 1" 3-cestný | 3-cestný ventil s kapilárou | | | 20852 | 1,50 | TL800100020 | |
| Ventil 1 1/4" 3-cestný | 3-cestný ventil s kapilárou | | | 27437 | 1,50 | TL800100022 | |
| Protimrazový termostat | vestavěný protimrazový termostat | | | 15306 | 2,90 | TL800100000 | |
| REED dveřní kontakt | dveřní kontakt | | | 3172 | 2,90 | TL800100051 | |
| RTR 6705 | prostorový termostat | | o | 1201 | 2,90 | AM140100020 | |
| Datový kabel OR/EU | datový kabel 10 m | | | 2379 | 0,90 | TL800100080 | |
| Datový kabel OR/EU | datový kabel 30 m | | | 5156 | 2,90 | TL800100082 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Další dveřní a vratové clony | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| ORA | clona pro náročné interiéry | | | | na dotaz | | |
| SAMUM | clona pro náročné interiéry | | | | na dotaz | | |
| TWISTO | nerez clona pro náročné interiéry | | | | na dotaz | | |
| TWINOR | clona pro náročné interiéry | | | | na dotaz | | |
| THI | průmyslová clona IP55 | | | | na dotaz | | |
| EUI | clona pro velké prostory | | | | na dotaz | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| KAP. 5 SPECIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| DHUM-E vysoušecí jednotky / odvlhčovače | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| DHUM-12 E | vysoušecí jednotka / odvlhčovač | | o * | 9446 | 57,00 | SP295100220 | |
| DHUM-16 E | vysoušecí jednotka / odvlhčovač | | | * | 12170 | 57,00 | SP295100230 |
| DHUM-20 E | vysoušecí jednotka / odvlhčovač | | o * | 13462 | 57,00 | SP295100240 | |
| DHUM-30 E | vysoušecí jednotka / odvlhčovač | | o * | 16907 | 57,00 | SP295100250 | |
| | | | | | | | |
| Zvlhčovače | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| HUMI-ED | zvlhčovač vzduchu | | o | 4219 | 5,10 | SP295300010 | |
| | | | | | | | |
| EC-N / EP-N mobilní axiální ventilátory s el. ohřevem | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| EC-3N | IP24 elektrické topidlo | | | 11786 | 57,00 | SP181100120 | |
| EC-5N | IP24 elektrické topidlo | | | 15548 | 57,00 | SP181100130 | |
| EC-9N | IP24 elektrické topidlo | | | 19433 | 57,00 | SP181100140 | |
| EC-12N | IP24 elektrické topidlo | | | 29214 | 57,00 | SP181100150 | |
| EC-15N | IP24 elektrické topidlo | | | 31342 | 57,00 | SP181100110 | |
| | | | | | | | |
| EP-3N | IP24 elektrické topidlo | | | 12081 | 57,00 | SP181100020 | |
| EP-5N | IP24 elektrické topidlo | | | 15937 | 57,00 | SP181100030 | |
| EP-9N | IP24 elektrické topidlo | | | 19921 | 57,00 | SP181100040 | |
| EP-12N | IP24 elektrické topidlo | | | 29945 | 57,00 | SP181100050 | |
| EP-15N | IP24 elektrické topidlo | | | 32128 | 57,00 | SP181100010 | |
| | | | | | | | |
| Příslušenství k jednotkám EC-N / EP-N | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| TR 1 | prostorový termostat pro EC-N / EP-N | | | 3255 | 2,90 | SP600100160 | |
| TR 2 | prostorový termostat pro EC-N / EP-N | | | 6675 | 2,90 | SP600100162 | |
| CR 25 | přepínač provozu a topení pro EC-N / EP-N | | o | 1853 | 2,90 | SP600100164 | |
| CR-TEMP | pokojev ovladač s čidlem teploty | | | 8505 | 2,90 | SP600102350 | |
| CONTROL ETT 6 | řídící jednotka - krokový ovladač až pro 6 ventilátorů | | | 17201 | 2,90 | SP600102360 | |
| | | | | | | | |
| HTB RC stropní ventilátory / destratifikátory | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| HTB-75 RC | 40°C stropní ventilátor | | o | 3641 | 12,90 | SP290100310 | |
| HTB-90 RC | 40°C stropní ventilátor | | o | 4181 | 12,90 | SP290100320 | |
| HTB-140 RC | 40°C stropní ventilátor | | o | 4459 | 12,90 | SP290100330 | |
| HTB-150 RC | 40°C stropní ventilátor | | o | 4699 | 12,90 | SP290100340 | |
| | | | | | | | |
| HTB RC KIT | bezdrátové ovládání s nastavitelným doběhem pro HTB RC | | o | 937 | - | SP290100300 | |
| | | | | | | | |
| Meteor mobilní axiální ventilátory | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Meteor EC | mobilní axiální ventilátor s ohřivačem | | | 4591 | 2,90 | SP182100010 | |
| Meteor ES-N | mobilní axiální ventilátor | | | 1551 | 2,90 | SP182100040 | |
| Meteor NT | mobilní axiální ventilátor | | | 3527 | 2,90 | SP182100030 | |
| | | | | | | | |
| SONORA cirkulační jednotky pro teplovzdušné vytápění | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| SONORA-E-4-400V-4 | cirkulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 27466 | 12,90 | ST200100010 | |
| SONORA-E-4-400V-4 RAL 9010 | cirkulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 28159 | 12,90 | ST200100110 | |
| SONORA-E-6-400V-4 | cirkulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 28374 | 12,90 | ST200100020 | |
| SONORA-E-6-400V-4 RAL 9010 | cirkulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 29068 | 12,90 | ST200100120 | |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-------|-------|-------------|
| SONORA-E-7-400V-4 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 29132 | 12,90 | ST200100030 |
| SONORA-E-7-400V-4 RAL 9010 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 29826 | 12,90 | ST200100130 |
| SONORA-E-9-400V-4 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 29965 | 12,90 | ST200100040 |
| SONORA-E-9-400V-4 RAL 9010 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 30657 | 12,90 | ST200100140 |
| | | | | | | |
| SONORA-E1-10-400V-4 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 30976 | 27,00 | ST200100050 |
| SONORA-E1-10-400V-4 RAL 9010 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 31785 | 27,00 | ST200100150 |
| SONORA-E1-12-400V-4 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 31223 | 27,00 | ST200100060 |
| SONORA-E1-12-400V-4 RAL 9010 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 32460 | 27,00 | ST200100160 |
| SONORA-E1-15-400V-4 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 31929 | 27,00 | ST200100070 |
| SONORA-E1-15-400V-4 RAL 9010 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 33163 | 27,00 | ST200100170 |
| SONORA-E1-17-400V-4 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 32571 | 27,00 | ST200100080 |
| SONORA-E1-17-400V-4 RAL 9010 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 33805 | 27,00 | ST200100180 |
| SONORA-E1-20-400V-4 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem | | | 33228 | 27,00 | ST200100090 |
| SONORA-E1-20-400V-4 RAL 9010 | circulační jednotka s elektrickým ohřivačem, bílý lak | | | 34466 | 27,00 | ST200100190 |
| | | | | | | |
| SONORA-W-14-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 14090 | 12,90 | ST200101010 |
| SONORA-W-14-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 14784 | 12,90 | ST200101210 |
| SONORA-W-17-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 16690 | 12,90 | ST200101020 |
| SONORA-W-17-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 17436 | 12,90 | ST200101220 |
| SONORA-W-20-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 19573 | 12,90 | ST200101030 |
| SONORA-W-20-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 20352 | 12,90 | ST200101230 |
| | | | | | | |
| SONORA-W1-25-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 18142 | 27,00 | ST200101070 |
| SONORA-W1-25-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 19378 | 27,00 | ST200101270 |
| SONORA-W1-25-400V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 19507 | 27,00 | ST200101100 |
| SONORA-W1-25-400V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 20784 | 27,00 | ST200101300 |
| SONORA-W1-32-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 20885 | 27,00 | ST200101080 |
| SONORA-W1-32-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 22118 | 27,00 | ST200101280 |
| SONORA-W1-32-400V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 22346 | 27,00 | ST200101110 |
| SONORA-W1-32-400V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 23623 | 27,00 | ST200101310 |
| SONORA-W1-37-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 30861 | 27,00 | ST200101090 |
| SONORA-W1-37-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 32194 | 27,00 | ST200101290 |
| SONORA-W1-38-400V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 33984 | 27,00 | ST200101120 |
| SONORA-W1-38-400V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 35262 | 27,00 | ST200101320 |
| | | | | | | |
| SONORA-W2-40-400V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 26168 | 27,00 | ST200101160 |
| SONORA-W2-40-400V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 28941 | 27,00 | ST200101360 |
| SONORA-W2-41-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 25404 | 27,00 | ST200101130 |
| SONORA-W2-41-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 28177 | 27,00 | ST200101330 |
| SONORA-W2-53-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 29271 | 27,00 | ST200101140 |
| SONORA-W2-53-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 32042 | 27,00 | ST200101340 |
| SONORA-W2-55-400V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 30016 | 27,00 | ST200101170 |
| SONORA-W2-55-400V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 32788 | 27,00 | ST200101370 |
| SONORA-W2-61-400V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 47874 | 27,00 | ST200101180 |
| SONORA-W2-61-400V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 50646 | 27,00 | ST200101380 |
| SONORA-W2-64-230V | circulační jednotka s vodním ohřivačem | | | 43742 | 27,00 | ST200101150 |
| SONORA-W2-64-230V RAL 9010 | circulační jednotka s vodním ohřivačem, bílý lak | | | 46728 | 27,00 | ST200101350 |
| | | | | | | |
| Příslušenství k jednotkám SONORA | | | | | | |
| | | | | | | |
| SR-CP-230V-2 | ovladač pro vodní clonu | | | 6725 | - | ST800203010 |
| SR-CP-230V-3 | ovladač pro vodní clonu | | | 7744 | - | ST800203020 |
| SR-CP-230V-5 | ovladač pro vodní clonu | | | 10164 | - | ST800203030 |
| SR-CP-230V-7 | ovladač pro vodní clonu | | | 11932 | - | ST800203040 |
| SR-CP-230V-10 | ovladač pro vodní clonu | | | 13314 | - | ST800203050 |
| | | | | | | |
| SR-CP-400V-4 | ovladač pro vodní clonu | | | 11817 | - | ST800203060 |
| SR-CP-400V-8 | ovladač pro vodní clonu | | | 12729 | - | ST800203070 |
| SR-CP-400V-10 | ovladač pro vodní clonu | | | 14551 | - | ST800203080 |
| SR-CP-400V-15 | ovladač pro vodní clonu | | | 15760 | - | ST800203090 |
| | | | | | | |
| SR-CS | podstropní závěsy | | | 425 | - | ST800203100 |
| | | | | | | |
| SR-CW | stěnový závěs | | | 1224 | - | ST800203110 |
| SR-CW RAL9010 | stěnový závěs, bílý lak | | | 1644 | - | ST800203140 |
| SR-CW1 | stěnový závěs | | | 1309 | - | ST800203120 |
| SR-CW1 RAL9010 | stěnový závěs, bílý lak | | | 1776 | - | ST800203150 |
| SR-CW2 | stěnový závěs | | | 2642 | - | ST800203130 |
| SR-CW2 RAL9010 | stěnový závěs, bílý lak | | | 3297 | - | ST800203160 |
| | | | | | | |
| Osoušeče rukou a vysoušeče vlasů | | | | | | |
| | | | | | | |
| ECOHAND-N | osoušeč rukou | o | * | 21845 | 2,90 | SP295100050 |
| SL 2002 | osoušeč rukou | o | * | 3755 | 2,90 | SP295100010 |
| SL 2002 AUTOMATIC | osoušeč rukou | o | * | 4845 | 2,90 | SP295100020 |
| SL 2002 AUTOMATIC ALUMINIUM | osoušeč rukou | | * | 5460 | 2,90 | SP295100030 |
| SL 2002 AUTOMATIC SILVER | osoušeč rukou | | * | 5460 | 2,90 | SP295100040 |
| SL 2008 | osoušeč rukou | o | * | 3379 | 2,90 | SP295100060 |
| SL 2008 AUTOMATIC | osoušeč rukou | | * | 4362 | 2,90 | SP295100070 |
| SL 2008 AUTOMATIC SILVER | osoušeč rukou | | * | 4793 | 2,90 | SP295100080 |
| SL 2500 N A | osoušeč rukou | | * | 13159 | 2,90 | SP295100095 |
| | | | | | | |
| COMET-P | vysoušeč vlasů | | | 3810 | 2,90 | SP295100120 |
| COMET-S vysoušeč vlasů | vysoušeč vlasů | | | 1070 | 2,90 | SP295100130 |
| COMET-S konzola | konzola pro vysoušeč vlasů COMET-S | | * | 485 | - | SP295100131 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|--|-----|-------|-------|-------------|
| ARTIC mobilní ventilátory | | | | | | |
| ARTIC-255 N | stolní mobilní ventilátor | | o | 725 | 12,90 | SP183100020 |
| ARTIC-305 N | stolní mobilní ventilátor | | | 1490 | 12,90 | SP183100030 |
| ARTIC-305 JET | mobilní ventilátor s vysokým průtokem a dosahem | | | 3058 | 12,90 | SP183100510 |
| ARTIC-405 N | stolní mobilní ventilátor | | | 1668 | 12,90 | SP183100040 |
| ARTIC-405 CN GR | mobilní ventilátor 1,1 - 1,3 m | | | 2185 | 12,90 | SP183100110 |
| ARTIC-405 CN TC | mobilní ventilátor 1,1 - 1,3 m | | o | 3498 | 12,90 | SP183100120 |
| ARTIC-405 PM GR | stěnový ventilátor | | o | 2660 | 12,90 | SP183100210 |
| ARTIC-405 PRC GR | stěnový ventilátor | | | 3237 | 12,90 | SP183100220 |
| ARTIC-400 R | stropní ventilátor | | o | 3397 | 12,90 | SP183100310 |
| ARTIC TOWER E | věžový ventilátor | | o | 3122 | 12,90 | SP183100420 |
| ARTIC TOWER M | věžový ventilátor | | | 2490 | 12,90 | SP183100410 |
| | | | | | | |
| AIRPUR PAP profesionální čističky vzduchu | | | | | | |
| AIRPUR PAP 420 H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | * | 34949 | 12,90 | SP330101010 |
| AIRPUR PAP 350 CA H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | | 55177 | 12,90 | SP330101020 |
| AIRPUR PAP 350 VOC H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | | 57447 | 12,90 | SP330101030 |
| | | | | | | |
| AFR-PAP 350 CA | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 350 a 420 | | | 1789 | – | SP330101270 |
| AFR-PAP 350 VOC | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 350 a 420 | | | 4079 | – | SP330101280 |
| AFR-PAP 420/350 F7 | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 350 a 420 | | | 1824 | – | SP330101250 |
| AFR-PAP 420/350 H14 | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 350 a 420 | | | 5815 | – | SP330101260 |
| | | | | | | |
| AIRPUR PAP 850 H H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | * | 44267 | 12,90 | SP330101040 |
| AIRPUR PAP 850 V H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | * | 44267 | 12,90 | SP330101070 |
| AIRPUR PAP 650 H CA H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | | 71273 | 12,90 | SP330101050 |
| AIRPUR PAP 650 V CA H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | | 71273 | 12,90 | SP330101080 |
| AIRPUR PAP 650 H VOC H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | | 76231 | 12,90 | SP330101060 |
| AIRPUR PAP 650 V VOC H14 | čistička vzduchu pro profesionální použití | | | 76231 | 12,90 | SP330101090 |
| | | | | | | |
| AFR-PAP 650 CA | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 650 a 850 | | | 3808 | – | SP330101230 |
| AFR-PAP 650 VOC | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 650 a 850 | | | 8812 | – | SP330101240 |
| AFR-PAP 850/650 F7 | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 650 a 850 | | | 3400 | – | SP330101210 |
| AFR-PAP 850/650 H14 | náhradní filtr pro AIRPUR PAP 650 a 850 | | | 8655 | – | SP330101220 |
| | | | | | | |
| AIRPUR čističky vzduchu | | | | | | |
| AIRPUR-2N | čistička vzduchu s ionizátorem | | | 5752 | 12,90 | SP330100040 |
| AIRPUR-2N náhradní filtr | náhradní filtr pro AIRPUR-2N | | | 1615 | – | SP330100041 |
| | | | | | | |
| AIRPUR-360 | čistička vzduchu s UV filtrem | | * | 20405 | 12,90 | SP330100030 |
| AIRPUR-360 náhradní filtrační set | náhradní filtrační set pro AIRPUR-360 | | * | 5204 | 12,90 | SP330100031 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 6 DIGESTOŘE | | | | | | |
| | | | | | | |
| Komínové digestoře s ventilátorem | | | | | | |
| BOX-600 E INOX | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 7791 | 12,90 | SP501100430 |
| BOX-700 E INOX | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 8059 | 12,90 | SP501100440 |
| BOX-900 E INOX | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 8463 | 12,90 | SP501100450 |
| HA-600 E INOX | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 4161 | 12,90 | SP501100290 |
| HA-900 E INOX | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 4697 | 12,90 | SP501100300 |
| HA-900 E Plus INOX | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 8000 | 12,90 | SP501100320 |
| VA 600 E | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 12356 | 12,90 | SP501100350 |
| VA 900 E | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 14445 | 12,90 | SP501100360 |
| ONDA CRISTAL 600 | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 9135 | 12,90 | SP501100330 |
| ONDA CRISTAL 900 | komínová digestoř s ventilátorem | | * | 9682 | 12,90 | SP501100340 |
| | | | | | | |
| Uhlíkový filtr BOX E / ONDA | 1 ks uhlíkový filtr pro digestoře ONDA CRISTAL a BOX E | | | 1065 | – | SP502100080 |
| Uhlíkový filtr HA E | 1 ks uhlíkový filtr pro digestoře HA E | | | 1139 | – | SP502100090 |
| Uhlíkový filtr VA E / HA E Plus | 1 ks uhlíkový filtr pro digestoře VA E a HA E Plus | | | 1404 | – | SP502100070 |
| | | | | | | |
| Tradiční digestoře | | | | | | |
| HP 60 E bílá | malá tradiční kuchyňská digestoř | | o * | 2442 | 12,90 | SP501300010 |
| HP 60 E hnědá | malá tradiční kuchyňská digestoř | | * | 2442 | 12,90 | SP501300020 |
| HP 60 E N Plus bílá | malá tradiční kuchyňská digestoř | | * | 3059 | 12,90 | SP501300040 |
| | | | | | | |
| Kovový filtr HP E | 1 ks kovový filtr pro digestoře HP E | | | 944 | – | SP502100110 |
| Uhlíkový filtr HP E Plus / GE E | 1 ks uhlíkový filtr pro digestoře HP E Plus a GE E | | | 1065 | – | SP502100050 |
| | | | | | | |
| Vestavné digestoře | | | | | | |
| GE 60 E N METAL | malá tradiční kuchyňská digestoř | | * | 3754 | 12,90 | SP501100415 |
| GL 60 E N Plus METAL | malá tradiční kuchyňská digestoř | | * | 4911 | 12,90 | SP501100425 |
| GET 60 E bílá | malá tradiční kuchyňská digestoř | | * | 3449 | 12,90 | SP501100380 |
| GET 60 E nerez | malá tradiční kuchyňská digestoř | | * | 3551 | 12,90 | SP501100390 |
| GET 60 E Plus nerez | malá tradiční kuchyňská digestoř | | o * | 3653 | 12,90 | SP501100400 |
| | | | | | | |
| Uhlíkový filtr HP E Plus / GE E | 1 ks uhlíkový filtr pro digestoře HP E Plus a GE E | | | 1065 | – | SP502100050 |
| Uhlíkový filtr GL E Plus | 1 ks uhlíkový filtr pro digestoře GL E Plus | | | 1065 | – | SP502100100 |
| Uhlíkový filtr GET E | 1 ks uhlíkový filtr pro digestoře GET E | | | 1065 | – | SP502100060 |
| | | | | | | |
| NAZ / NAZ-D velké kuchyňské digestoře nástěnné | | | | | | |

| | | | | | |
|------------------|--|---|--------|------|-------------|
| | | | | | |
| hluboké 700 mm | | | | | |
| | | | | | |
| NAZ 70x45x60 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 27738 | 2,10 | AI100100010 |
| NAZ 70x45x80 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 36138 | 2,10 | AI100100060 |
| NAZ 70x45x100 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 25677 | 2,10 | AI100100110 |
| NAZ 70x45x120 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 38833 | 2,10 | AI100100160 |
| NAZ 70x45x140 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 41527 | 2,10 | AI100100210 |
| NAZ 70x45x160 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 36455 | 2,10 | AI100100260 |
| NAZ 70x45x180 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 37842 | 2,10 | AI100100310 |
| NAZ 70x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 49290 | 2,10 | AI100100360 |
| NAZ-D 70x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 62010 | 2,10 | AI110000010 |
| NAZ-D 70x45x220 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 71550 | 2,10 | AI110000060 |
| NAZ-D 70x45x240 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 79500 | 2,10 | AI110000110 |
| NAZ-D 70x45x260 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 82521 | 2,10 | AI110000160 |
| NAZ-D 70x45x280 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 84270 | 2,10 | AI110000210 |
| NAZ-D 70x45x300 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 85860 | 2,10 | AI110000260 |
| NAZ-D 70x45x320 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 90630 | 2,10 | AI110000310 |
| NAZ-D 70x45x340 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 91425 | 2,10 | AI110000360 |
| NAZ-D 70x45x360 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 95400 | 2,10 | AI110000410 |
| NAZ-D 70x45x380 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 103350 | 2,10 | AI110000460 |
| NAZ-D 70x45x400 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 111300 | 2,10 | AI110000510 |
| | | | | | |
| hluboké 800 mm | | | | | |
| | | | | | |
| NAZ 80x45x60 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 28372 | 2,10 | AI100100020 |
| NAZ 80x45x80 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 36455 | 2,10 | AI100100070 |
| NAZ 80x45x100 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 26153 | 2,10 | AI100100120 |
| NAZ 80x45x120 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 39784 | 2,10 | AI100100170 |
| NAZ 80x45x140 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 42478 | 2,10 | AI100100220 |
| NAZ 80x45x160 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 37723 | 2,10 | AI100100270 |
| NAZ 80x45x180 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 38955 | 2,10 | AI100100320 |
| NAZ 80x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 50880 | 2,10 | AI100100370 |
| NAZ-D 80x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 63600 | 2,10 | AI110000020 |
| NAZ-D 80x45x220 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 73140 | 2,10 | AI110000070 |
| NAZ-D 80x45x240 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 81090 | 2,10 | AI110000120 |
| NAZ-D 80x45x260 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 83475 | 2,10 | AI110000170 |
| NAZ-D 80x45x280 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 85860 | 2,10 | AI110000220 |
| NAZ-D 80x45x300 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 87132 | 2,10 | AI110000270 |
| NAZ-D 80x45x320 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 92538 | 2,10 | AI110000320 |
| NAZ-D 80x45x340 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 92697 | 2,10 | AI110000370 |
| NAZ-D 80x45x360 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 98580 | 2,10 | AI110000420 |
| NAZ-D 80x45x380 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 106530 | 2,10 | AI110000470 |
| NAZ-D 80x45x400 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 113685 | 2,10 | AI110000520 |
| | | | | | |
| hluboké 900 mm | | | | | |
| | | | | | |
| NAZ 90x45x60 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 28530 | 2,10 | AI100100030 |
| NAZ 90x45x80 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 37248 | 2,10 | AI100100080 |
| NAZ 90x45x100 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 26787 | 2,10 | AI100100130 |
| NAZ 90x45x120 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 41052 | 2,10 | AI100100180 |
| NAZ 90x45x140 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 43112 | 2,10 | AI100100230 |
| NAZ 90x45x160 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 39467 | 2,10 | AI100100280 |
| NAZ 90x45x180 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 40068 | 2,10 | AI100100330 |
| NAZ 90x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 52470 | 2,10 | AI100100380 |
| NAZ-D 90x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 65190 | 2,10 | AI110000030 |
| NAZ-D 90x45x220 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 74730 | 2,10 | AI110000080 |
| NAZ-D 90x45x240 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 82680 | 2,10 | AI110000130 |
| NAZ-D 90x45x260 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 84747 | 2,10 | AI110000180 |
| NAZ-D 90x45x280 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 88245 | 2,10 | AI110000230 |
| NAZ-D 90x45x300 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 89835 | 2,10 | AI110000280 |
| NAZ-D 90x45x320 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 95400 | 2,10 | AI110000330 |
| NAZ-D 90x45x340 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 95241 | 2,10 | AI110000380 |
| NAZ-D 90x45x360 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 101760 | 2,10 | AI110000430 |
| NAZ-D 90x45x380 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 109710 | 2,10 | AI110000480 |
| NAZ-D 90x45x400 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 115275 | 2,10 | AI110000530 |
| | | | | | |
| hluboké 1000 mm | | | | | |
| | | | | | |
| NAZ 100x45x60 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 28847 | 2,10 | AI100100040 |
| NAZ 100x45x80 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 38040 | 2,10 | AI100100090 |
| NAZ 100x45x100 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 27738 | 2,10 | AI100100140 |
| NAZ 100x45x120 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 40576 | 2,10 | AI100100190 |
| NAZ 100x45x140 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 43588 | 2,10 | AI100100240 |
| NAZ 100x45x160 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 45315 | 2,10 | AI100100290 |
| NAZ 100x45x180 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | * | 50085 | 2,10 | AI100100340 |
| NAZ 100x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | 53265 | 2,10 | AI100100390 |
| NAZ-D 100x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 65985 | 2,10 | AI110000040 |
| NAZ-D 100x45x220 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 79500 | 2,10 | AI110000090 |
| NAZ-D 100x45x240 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 83475 | 2,10 | AI110000140 |
| NAZ-D 100x45x260 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 86655 | 2,10 | AI110000190 |
| NAZ-D 100x45x280 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 88881 | 2,10 | AI110000240 |
| NAZ-D 100x45x300 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 90630 | 2,10 | AI110000290 |
| NAZ-D 100x45x320 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 95400 | 2,10 | AI110000340 |
| NAZ-D 100x45x340 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 98580 | 2,10 | AI110000390 |
| NAZ-D 100x45x360 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | 103350 | 2,10 | AI110000440 |
| NAZ-D 100x45x380 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | * | 109710 | 2,10 | AI110000490 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|----------|------|-------------|
| NAZ-D 100x45x400 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 116070 | 2,10 | AI110000540 |
| hluboké 1093 mm | | | | | | |
| NAZ 110x45x60 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | * | 30115 | 2,10 | AI100100050 |
| NAZ 110x45x80 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | * | 38833 | 2,10 | AI100100100 |
| NAZ 110x45x100 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | * | 29323 | 2,10 | AI100100150 |
| NAZ 110x45x120 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | * | 41210 | 2,10 | AI100100200 |
| NAZ 110x45x140 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | * | 44697 | 2,10 | AI100100250 |
| NAZ 110x45x160 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | * | 47541 | 2,10 | AI100100300 |
| NAZ 110x45x180 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | * | 51675 | 2,10 | AI100100350 |
| NAZ 110x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná | | | 54696 | 2,10 | AI100100400 |
| NAZ-D 110x45x200 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 67416 | 2,10 | AI110000050 |
| NAZ-D 110x45x220 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 81885 | 2,10 | AI110000100 |
| NAZ-D 110x45x240 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | | 85860 | 2,10 | AI110000150 |
| NAZ-D 110x45x260 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 88881 | 2,10 | AI110000200 |
| NAZ-D 110x45x280 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 90630 | 2,10 | AI110000250 |
| NAZ-D 110x45x300 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | | 93810 | 2,10 | AI110000300 |
| NAZ-D 110x45x320 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 98580 | 2,10 | AI110000350 |
| NAZ-D 110x45x340 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 101760 | 2,10 | AI110000400 |
| NAZ-D 110x45x360 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | | 108120 | 2,10 | AI110000450 |
| NAZ-D 110x45x380 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | * | 112890 | 2,10 | AI110000500 |
| NAZ-D 110x45x400 | velká kuchyňská digestoř nástěnná dělená | | | 119250 | 2,10 | AI110000550 |
| | | | | | | |
| ZAZZ / ZAZZ-D velké kuchyňské digestoře závěsné | | | | | | |
| hluboké 1530 mm | | | | | | |
| ZAZZ 150x45x100 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 63600 | 2,10 | AI260000010 |
| ZAZZ 150x45x120 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | na dotaz | 2,10 | |
| ZAZZ 150x45x140 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 72504 | 2,10 | AI260000130 |
| ZAZZ 150x45x160 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 77910 | 2,10 | AI260000190 |
| ZAZZ 150x45x180 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 79500 | 2,10 | AI260000250 |
| ZAZZ 150x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 84270 | 2,10 | AI260000310 |
| ZAZZ-D 150x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 100170 | 2,10 | AI270000010 |
| ZAZZ-D 150x45x220 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 114480 | 2,10 | AI270000070 |
| ZAZZ-D 150x45x240 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 117660 | 2,10 | AI270000130 |
| ZAZZ-D 150x45x260 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 125610 | 2,10 | AI270000190 |
| ZAZZ-D 150x45x280 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 128790 | 2,10 | AI270000250 |
| ZAZZ-D 150x45x300 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 133560 | 2,10 | AI270000310 |
| ZAZZ-D 150x45x320 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 136740 | 2,10 | AI270000370 |
| ZAZZ-D 150x45x340 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 139920 | 2,10 | AI270000430 |
| ZAZZ-D 150x45x360 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 141510 | 2,10 | AI270000490 |
| ZAZZ-D 150x45x380 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 143100 | 2,10 | AI270000550 |
| ZAZZ-D 150x45x400 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 144690 | 2,10 | AI270000610 |
| | | | | | | |
| hluboké 1600 mm | | | | | | |
| ZAZZ 160x45x100 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 65190 | 2,10 | AI260000020 |
| ZAZZ 160x45x120 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | 69960 | 2,10 | AI260000080 |
| ZAZZ 160x45x140 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 73935 | 2,10 | AI260000140 |
| ZAZZ 160x45x160 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 79500 | 2,10 | AI260000200 |
| ZAZZ 160x45x180 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 81090 | 2,10 | AI260000260 |
| ZAZZ 160x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | 87450 | 2,10 | AI260000320 |
| ZAZZ-D 160x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 103350 | 2,10 | AI270000020 |
| ZAZZ-D 160x45x220 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 116070 | 2,10 | AI270000080 |
| ZAZZ-D 160x45x240 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 119250 | 2,10 | AI270000140 |
| ZAZZ-D 160x45x260 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 127200 | 2,10 | AI270000200 |
| ZAZZ-D 160x45x280 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 130380 | 2,10 | AI270000260 |
| ZAZZ-D 160x45x300 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 135150 | 2,10 | AI270000320 |
| ZAZZ-D 160x45x320 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 138330 | 2,10 | AI270000380 |
| ZAZZ-D 160x45x340 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 141510 | 2,10 | AI270000440 |
| ZAZZ-D 160x45x360 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 143100 | 2,10 | AI270000500 |
| ZAZZ-D 160x45x380 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 144690 | 2,10 | AI270000560 |
| ZAZZ-D 160x45x400 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 146280 | 2,10 | AI270000620 |
| | | | | | | |
| hluboké 1800 mm | | | | | | |
| ZAZZ 180x45x100 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | 68370 | 2,10 | AI260000030 |
| ZAZZ 180x45x120 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | 73140 | 2,10 | AI260000090 |
| ZAZZ 180x45x140 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 76320 | 2,10 | AI260000150 |
| ZAZZ 180x45x160 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 82680 | 2,10 | AI260000210 |
| ZAZZ 180x45x180 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 84270 | 2,10 | AI260000270 |
| ZAZZ 180x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | * | 90630 | 2,10 | AI260000330 |
| ZAZZ-D 180x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 106530 | 2,10 | AI270000030 |
| ZAZZ-D 180x45x220 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 119250 | 2,10 | AI270000090 |
| ZAZZ-D 180x45x240 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 122430 | | AI270000150 |
| ZAZZ-D 180x45x260 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 130380 | 2,10 | AI270000210 |
| ZAZZ-D 180x45x280 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 133560 | 2,10 | AI270000270 |
| ZAZZ-D 180x45x300 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 138330 | 2,10 | AI270000330 |
| ZAZZ-D 180x45x320 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 141510 | 2,10 | AI270000390 |
| ZAZZ-D 180x45x340 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 144690 | 2,10 | AI270000450 |
| ZAZZ-D 180x45x360 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 146280 | 2,10 | AI270000510 |
| ZAZZ-D 180x45x380 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 147870 | 2,10 | AI270000570 |
| ZAZZ-D 180x45x400 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | * | 149460 | 2,10 | AI270000630 |
| | | | | | | |
| hluboké 2000 mm | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--------|------|-------------|
| ZAZZ 200x45x100 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | 71550 | 2,10 | A1260000040 |
| ZAZZ 200x45x120 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | 70755 | 2,10 | A1260000100 |
| ZAZZ 200x45x140 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 78705 | 2,10 | A1260000160 |
| ZAZZ 200x45x160 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 85065 | 2,10 | A1260000220 |
| ZAZZ 200x45x180 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 87450 | 2,10 | A1260000280 |
| ZAZZ 200x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 93810 | 2,10 | A1260000340 |
| ZAZZ-D 200x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 109710 | 2,10 | A1270000040 |
| ZAZZ-D 200x45x220 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 122430 | 2,10 | A1270000100 |
| ZAZZ-D 200x45x240 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 125610 | 2,10 | A1270000160 |
| ZAZZ-D 200x45x260 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 133560 | 2,10 | A1270000220 |
| ZAZZ-D 200x45x280 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 136740 | 2,10 | A1270000280 |
| ZAZZ-D 200x45x300 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 141510 | 2,10 | A1270000340 |
| ZAZZ-D 200x45x320 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 144690 | 2,10 | A1270000400 |
| ZAZZ-D 200x45x340 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 147870 | 2,10 | A1270000460 |
| ZAZZ-D 200x45x360 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 149460 | 2,10 | A1270000520 |
| ZAZZ-D 200x45x380 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 151050 | 2,10 | A1270000580 |
| ZAZZ-D 200x45x400 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 152640 | 2,10 | A1270000640 |
| | | | | | | |
| hluboké 2100 mm | | | | | | |
| | | | | | | |
| ZAZZ 210x45x100 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 73140 | 2,10 | A1260000050 |
| ZAZZ 210x45x120 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 73140 | 2,10 | A1260000110 |
| ZAZZ 210x45x140 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 79500 | 2,10 | A1260000170 |
| ZAZZ 210x45x160 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 86655 | 2,10 | A1260000230 |
| ZAZZ 210x45x180 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 89040 | 2,10 | A1260000290 |
| ZAZZ 210x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná | | | 95400 | 2,10 | A1260000350 |
| ZAZZ-D 210x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 111300 | 2,10 | A1270000050 |
| ZAZZ-D 210x45x220 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 124020 | 2,10 | A1270000110 |
| ZAZZ-D 210x45x240 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 127200 | 2,10 | A1270000170 |
| ZAZZ-D 210x45x260 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 135150 | 2,10 | A1270000230 |
| ZAZZ-D 210x45x280 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 138330 | 2,10 | A1270000290 |
| ZAZZ-D 210x45x300 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 143100 | 2,10 | A1270000350 |
| ZAZZ-D 210x45x320 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 146280 | 2,10 | A1270000410 |
| ZAZZ-D 210x45x340 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 149460 | 2,10 | A1270000470 |
| ZAZZ-D 210x45x360 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 151050 | 2,10 | A1270000530 |
| ZAZZ-D 210x45x380 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 152640 | 2,10 | A1270000590 |
| ZAZZ-D 210x45x400 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 154230 | 2,10 | A1270000650 |
| | | | | | | |
| hluboké 2200 mm | | | | | | |
| | | | | | | |
| ZAZZ 220x45x100 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 75525 | 2,10 | A1260000060 |
| ZAZZ 220x45x120 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 76320 | 2,10 | A1260000120 |
| ZAZZ 220x45x140 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 82680 | 2,10 | A1260000180 |
| ZAZZ 220x45x160 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 88881 | 2,10 | A1260000240 |
| ZAZZ 220x45x180 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 90630 | 2,10 | A1260000300 |
| ZAZZ 220x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná | * | | 98580 | 2,10 | A1260000360 |
| ZAZZ-D 220x45x200 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 114480 | 2,10 | A1270000060 |
| ZAZZ-D 220x45x220 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 125610 | 2,10 | A1270000120 |
| ZAZZ-D 220x45x240 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 130380 | 2,10 | A1270000180 |
| ZAZZ-D 220x45x260 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 136740 | 2,10 | A1270000240 |
| ZAZZ-D 220x45x280 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 139920 | 2,10 | A1270000300 |
| ZAZZ-D 220x45x300 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 144690 | 2,10 | A1270000360 |
| ZAZZ-D 220x45x320 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 147870 | 2,10 | A1270000420 |
| ZAZZ-D 220x45x340 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 151050 | 2,10 | A1270000480 |
| ZAZZ-D 220x45x360 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 152640 | 2,10 | A1270000540 |
| ZAZZ-D 220x45x380 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | | | 154230 | 2,10 | A1270000600 |
| ZAZZ-D 220x45x400 | velká kuchyňská digestoř závěsná dělená | * | | 155820 | 2,10 | A1270000660 |
| | | | | | | |
| Příslušenství k digestořím NAZ / NAZ-D / ZAZZ / ZAZZ-D | | | | | | |
| | | | | | | |
| NAZ-ZAZ vypínač osvětlení | vypínač osvětlení | * | | 1137 | – | A1300000030 |
| NAZ-ZAZ výpustný kohout kondenzátu | výpustný kohout kondenzátu | * | | 1325 | – | A1300000010 |
| NAZ-ZAZ sběrná nádoba kondenzátu | sběrná nádoba kondenzátu | * | | 1202 | – | A1300000020 |
| NAZ-ZAZ tukový filtr štěrbínový | tukový filtr štěrbínový | * | | 2011 | – | A1301000010 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 7.1 PŘÍSLUŠENSTVÍ - POTRUBNÍ ELEMENTY | | | | | | |
| | | | | | | |
| Chladiče | | | | | | |
| | | | | | | |
| IKF 200 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 22075 | – | PR240100010 |
| IKF 200 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 22075 | – | PR240100015 |
| IKF 200 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | | 24566 | – | PR240100017 |
| IKF 225 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 27279 | – | PR240100020 |
| IKF 225 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 27279 | – | PR240100025 |
| IKF 225 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | | 29729 | – | PR240100027 |
| IKF 250 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 28313 | – | PR240100030 |
| IKF 250 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 28313 | – | PR240100035 |
| IKF 250 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | | 32201 | – | PR240100037 |
| IKF 285 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 30163 | – | PR240100040 |
| IKF 285 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 30163 | – | PR240100045 |
| IKF 285 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | | 34363 | – | PR240100048 |
| IKF 315 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 32936 | – | PR240100050 |
| IKF 315 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 32936 | – | PR240100055 |
| IKF 315 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | | 37069 | – | PR240100057 |
| IKF 355 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | | 43087 | – | PR240100060 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|-----|-------|---|-------------|
| IKF 355 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | 43087 | – | PR240100065 |
| IKF 355 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | 47636 | – | PR240100067 |
| IKF 400 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | 53377 | – | PR240100080 |
| IKF 400 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | 53377 | – | PR240100085 |
| IKF 400 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | 59018 | – | PR240100070 |
| IKF 450 L | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | 60448 | – | PR240100090 |
| IKF 450 P | freonový chladič pro čtyřhranné potrubí | | 60448 | – | PR240100095 |
| IKF 450 BP | freonový chladič pro čtyřhr. potr. s obtokem | | 66059 | – | PR240100097 |
| | | | | | |
| MKF 100 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 17698 | – | PR240101010 |
| MKF 125 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 18035 | – | PR240101020 |
| MKF 160 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 19678 | – | PR240101030 |
| MKF 200 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 20380 | – | PR240101040 |
| MKF 250 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 26293 | – | PR240101050 |
| MKF 315 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 31706 | – | PR240101060 |
| MKF 355 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 38506 | – | PR240101070 |
| MKF 400 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 38950 | – | PR240101080 |
| MKF 450 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 41132 | – | PR240101081 |
| MKF 500 | freonový chladič pro kruhové potrubí | | 43318 | – | PR240101090 |
| | | | | | |
| IKW 200 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 22406 | – | PR250100010 |
| IKW 200 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 22406 | – | PR250100015 |
| IKW 200 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | * | 28072 | – | PR250100017 |
| IKW 225 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 27070 | – | PR250100020 |
| IKW 225 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 27070 | – | PR250100025 |
| IKW 225 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | * | 34893 | – | PR250100027 |
| IKW 250 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 32266 | – | PR250100030 |
| IKW 250 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 32266 | – | PR250100035 |
| IKW 250 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | * | 38298 | – | PR250100037 |
| IKW 285 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 33874 | – | PR250100040 |
| IKW 285 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 35906 | – | PR250100045 |
| IKW 285 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | | 42254 | – | PR250100047 |
| IKW 315 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 39969 | – | PR250100050 |
| IKW 315 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 39969 | – | PR250100055 |
| IKW 315 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | * | 47442 | – | PR250100057 |
| IKW 355 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 44226 | – | PR250100060 |
| IKW 355 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 44226 | – | PR250100065 |
| IKW 355 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | * | 55780 | – | PR250100067 |
| IKW 400 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 54733 | – | PR250100070 |
| IKW 400 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 54733 | – | PR250100075 |
| IKW 400 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | * | 69195 | – | PR250100077 |
| IKW 450 L | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 60518 | – | PR250100080 |
| IKW 450 P | vodní chladič pro čtyřhranné potrubí | | 60518 | – | PR250100085 |
| IKW 450 BP | vodní chladič pro čtyřhr. potrubí s obtokem | * | 75927 | – | PR250100087 |
| | | | | | |
| MKW 100 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 18281 | – | PR250101010 |
| MKW 125 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 18597 | – | PR250101020 |
| MKW 160 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 21305 | – | PR250101030 |
| MKW 200 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 21533 | – | PR250101040 |
| MKW 250 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 27748 | – | PR250101050 |
| MKW 315 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 32380 | – | PR250101060 |
| MKW 355 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 40770 | – | PR250101070 |
| MKW 400 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 41438 | – | PR250101080 |
| MKW 500 | vodní chladič pro kruhové potrubí | | 45928 | – | PR250101090 |
| | | | | | |
| Elektrické ventily odvodní | | | | | |
| | | | | | |
| EAK | elektrický ventil odvodní | o | 1483 | – | SP487100010 |
| | | | | | |
| Eliminátory kapek | | | | | |
| | | | | | |
| ITA 200/40-20 | přídavný eliminátor kapek | | 3089 | – | PR282100010 |
| ITA 225/50-25 | přídavný eliminátor kapek | | 3429 | – | PR282100020 |
| ITA 250/50-30 | přídavný eliminátor kapek | | 3931 | – | PR282100030 |
| ITA 285/60-30 | přídavný eliminátor kapek | | 4345 | – | PR282100040 |
| ITA 315/60-35 | přídavný eliminátor kapek | | 4510 | – | PR282100050 |
| ITA 355/70-40 | přídavný eliminátor kapek | | 5449 | – | PR282100060 |
| ITA 400/80-50 | přídavný eliminátor kapek | | 6936 | – | PR282100070 |
| ITA 450/100-50 | přídavný eliminátor kapek | | 8708 | – | PR282100080 |
| | | | | | |
| Filtrační kazety a vložky | | | | | |
| | | | | | |
| MFL 100 | filtrační kazeta G4 | o | 1394 | – | PR470100010 |
| MFL 125 | filtrační kazeta G4 | o | 1423 | – | PR470100020 |
| MFL 150 | filtrační kazeta G4 | o | 1666 | – | PR470100030 |
| MFL 160 | filtrační kazeta G4 | o | 1666 | – | PR470100040 |
| MFL 200 | filtrační kazeta G4 | o | 1777 | – | PR470100050 |
| MFL 250 | filtrační kazeta G4 | o | 2452 | – | PR470100060 |
| MFL 315 | filtrační kazeta G4 | o | 2969 | – | PR470100070 |
| MFL 355 | filtrační kazeta G4 | o | 4103 | – | PR470100080 |
| MFL 400 | filtrační kazeta G4 | o | 4306 | – | PR470100090 |
| MFL 450 | filtrační kazeta G4 | o | 4811 | – | PR470100095 |
| MFL 500 | filtrační kazeta G4 | o | 4984 | – | PR470100100 |
| MFL 560 | filtrační kazeta G4 | | 6475 | – | PR470100110 |
| | | | | | |
| MFR 100,125,160/4 G4 | náhradní vložka G4 (ISO coarse 60%) pro MFL | o * | 53 | – | FV600100010 |
| MFR 200/4 G4 | náhradní vložka G4 (ISO coarse 60%) pro MFL | o | 53 | – | FV600100020 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|-------|---|-------------|
| MFR 250/4 G4 | náhradní vložka G4 (ISO coarse 60%) pro MFL | o | | 82 | – | FV600100030 |
| MFR 315/4 G4 | náhradní vložka G4 (ISO coarse 60%) pro MFL | o | * | 82 | – | FV600100040 |
| MFR 355,400/4 G4 | náhradní vložka G4 (ISO coarse 60%) pro MFL | o | * | 110 | – | FV600100050 |
| MFR 450,500/4 G4 | náhradní vložka G4 (ISO coarse 60%) pro MFL | o | * | 172 | – | FV600100060 |
| | | | | | | |
| MFRC 100,125,160 | náhradní uhlíková vložka EU 3 pro MFL | o | | 62 | – | FV710100010 |
| MFRC 200 | náhradní uhlíková vložka EU 3 pro MFL | | | 70 | – | FV710100020 |
| MFRC 250 | náhradní uhlíková vložka EU 3 pro MFL | o | * | 102 | – | FV710100030 |
| MFRC 315 | náhradní uhlíková vložka EU 3 pro MFL | o | * | 133 | – | FV710100040 |
| MFRC 355,400 | náhradní uhlíková vložka EU 3 pro MFL | | * | 222 | – | FV710100050 |
| | | | | | | |
| MFRR 100, 125, 160 | filtrační vložka G4 včetně pletiva pro MFL | o | | 294 | – | PR480100010 |
| MFRR 200 | filtrační vložka G4 včetně pletiva pro MFL | o | | 315 | – | PR480100020 |
| MFRR 250 | filtrační vložka G4 včetně pletiva pro MFL | o | | 356 | – | PR480100030 |
| MFRR 315 | filtrační vložka G4 včetně pletiva pro MFL | o | | 389 | – | PR480100040 |
| MFRR 355,400 | filtrační vložka G4 včetně pletiva pro MFL | o | | 676 | – | PR480100050 |
| MFRR 450,500 | filtrační vložka G4 včetně pletiva pro MFL | o | | 929 | – | PR480100060 |
| | | | | | | |
| MFL 100/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 2541 | – | PR471100010 |
| MFL 125/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 2543 | – | PR471100020 |
| MFL 150/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 2520 | – | PR471100030 |
| MFL 160/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 2528 | – | PR471100040 |
| MFL 200/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 2690 | – | PR471100050 |
| MFL 250/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 3176 | – | PR471100060 |
| MFL 315/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 3489 | – | PR471100070 |
| MFL 355/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 4055 | – | PR471100080 |
| MFL 400/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 4077 | – | PR471100090 |
| MFL 500/F | filtrační kazeta G3, M5, F7 | o | | 5362 | – | PR471100100 |
| | | | | | | |
| MFR 100,125,160/3 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro MFL/F | o | | 426 | – | FV610100010 |
| MFR 200/3 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro MFL/F | o | | 649 | – | FV610100020 |
| MFR 250/3 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro MFL/F | o | | 763 | – | FV610100030 |
| MFR 315/3 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro MFL/F | o | * | 843 | – | FV610100040 |
| MFR 355,400/3 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro MFL/F | o | * | 941 | – | FV610100050 |
| MFR 450,500/3 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro MFL/F | o | * | 1181 | – | FV610100060 |
| | | | | | | |
| MFR 100,125,160/5 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro MFL/F | o | * | 528 | – | FV620100010 |
| MFR 200/5 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro MFL/F | o | * | 983 | – | FV620100020 |
| MFR 250/5 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro MFL/F | o | * | 1033 | – | FV620100030 |
| MFR 315/5 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro MFL/F | o | * | 1136 | – | FV620100040 |
| MFR 355,400/5 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro MFL/F | o | * | 1358 | – | FV620100050 |
| MFR 450,500/5 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro MFL/F | o | * | 1618 | – | FV620100060 |
| | | | | | | |
| MFR 100,125,160/7 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro MFL/F | o | * | 751 | – | FV630100010 |
| MFR 200/7 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro MFL/F | o | * | 1211 | – | FV630100020 |
| MFR 250/7 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro MFL/F | o | * | 1428 | – | FV630100030 |
| MFR 315/7 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro MFL/F | o | | 1511 | – | FV630100040 |
| MFR 355,400/7 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro MFL/F | o | | 1735 | – | FV630100050 |
| MFR 450,500/7 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro MFL/F | o | | 1894 | – | FV630100060 |
| | | | | | | |
| MFLT 125 | tuková filtrační kazeta | | | 6228 | – | PR470201010 |
| MFLT 160 | tuková filtrační kazeta | o | | 6385 | – | PR470201020 |
| MFLT 200 | tuková filtrační kazeta | o | | 6451 | – | PR470201030 |
| MFLT 250 | tuková filtrační kazeta | o | | 6474 | – | PR470201040 |
| MFLT 315 | tuková filtrační kazeta | o | | 6567 | – | PR470201050 |
| MFLT 355 | tuková filtrační kazeta | o | | 8636 | – | PR470201060 |
| MFLT 400 | tuková filtrační kazeta | o | | 8710 | – | PR470201070 |
| MFLT 450 | tuková filtrační kazeta | o | | 8731 | – | PR470201080 |
| MFLT 500 | tuková filtrační kazeta | o | | 12355 | – | PR470201090 |
| MFLT 560 | tuková filtrační kazeta | o | | 12884 | – | PR470201100 |
| | | | | | | |
| MFRT 125, 160, 200, 250, 315 | náhradní filtrační tuková vložka | o | * | 1125 | – | FV710300010 |
| MFRT 355, 400, 450 | náhradní filtrační tuková vložka | o | | 1684 | – | FV710300020 |
| MFRT 500, 560 | náhradní filtrační tuková vložka | | * | 3121 | – | FV710300030 |
| | | | | | | |
| MFLU 125 | izolovaná filtrační kazeta s uhlíkovou vložkou | o | | 3314 | – | PR470300010 |
| MFLU 150 | izolovaná filtrační kazeta s uhlíkovou vložkou | o | | 3301 | – | PR470300020 |
| MFLU 160 | izolovaná filtrační kazeta s uhlíkovou vložkou | o | | 3394 | – | PR470300030 |
| MFLU 200 | izolovaná filtrační kazeta s uhlíkovou vložkou | o | | 3469 | – | PR470300040 |
| | | | | | | |
| MFRU 125, 150, 160 | náhradní filtrační vložka G4/UF pro MFLU | o | | 550 | – | PR470300130 |
| MFRU 200 | náhradní filtrační vložka G4/UF pro MFLU | o | | 617 | – | PR470300135 |
| | | | | | | |
| IFL 200/40-20 | filtrační kazeta M5 | o | | 3619 | – | PR220100010 |
| IFL 225/50-25 | filtrační kazeta M5 | o | | 3665 | – | PR220100020 |
| IFL 250/50-30 | filtrační kazeta M5 | o | | 3866 | – | PR220100030 |
| IFL 285/60-30 | filtrační kazeta M5 | o | | 4141 | – | PR220100040 |
| IFL 315/60-35 | filtrační kazeta M5 | o | | 4293 | – | PR220100050 |
| IFL 355/70-40 | filtrační kazeta M5 | o | | 5090 | – | PR220100060 |
| IFL 400/80-50 | filtrační kazeta M5 | o | | 5650 | – | PR220100080 |
| IFL 450/100-50 | filtrační kazeta M5 | o | | 8127 | – | PR220100090 |
| | | | | | | |
| IFR 200/40-20 G3 | náhradní vložka G3 pro IFL | o | | 822 | – | FV510100060 |
| IFR 225/50-25 G3 | náhradní vložka G3 pro IFL | o | * | 904 | – | FV510100070 |
| IFR 250/50-30 G3 | náhradní vložka G3 pro IFL | o | | 986 | – | FV510100080 |
| IFR 285/60-30 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro IFL | o | | 1089 | – | FV510100010 |
| IFR 315/60-35 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro IFL | o | * | 1083 | – | FV510100020 |

| | | | | | | |
|------------------------------------|---|---|---|------|---|-------------|
| IFR 355/70-40 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro IFL | o | * | 1240 | – | FV510100030 |
| IFR 400/80-50 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro IFL | o | * | 1297 | – | FV510100040 |
| IFR 450/100-50 G3 (ISO coarse 50%) | náhradní vložka G3 (ISO coarse 50%) pro IFL | o | * | 1743 | – | FV510100050 |
| | | | | | | |
| IFR 200/40-20 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro IFL | o | * | 922 | – | FV520100020 |
| IFR 225/50-25 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro IFL | o | | 983 | – | FV520100030 |
| IFR 250/50-30 M5 (ISO coarse 80%) | náhradní vložka M5 (ISO coarse 80%) pro IFL | o | | 1073 | – | FV520100040 |
| IFR 285/60-30 M5 | náhradní vložka M5 pro IFL | o | | 1115 | – | FV520100050 |
| IFR 315/60-35 M5 | náhradní vložka M5 pro IFL | o | | 1186 | – | FV520100060 |
| IFR 355/70-40 M5 | náhradní vložka M5 pro IFL | o | | 1306 | – | FV520100070 |
| IFR 400/80-50 M5 | náhradní vložka M5 pro IFL | o | * | 1798 | – | FV520100090 |
| IFR 450/100-50 M5 | náhradní vložka M5 pro IFL | o | | 2105 | – | FV520100110 |
| | | | | | | |
| IFR 200/40-20 F7 | náhradní vložka F7 pro IFL | | * | 1304 | – | FV530100010 |
| IFR 225/50-25 F7 | náhradní vložka F7 pro IFL | | * | 1429 | – | FV530100020 |
| IFR 250/50-30 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro IFL | | * | 1527 | – | FV530100030 |
| IFR 285/60-30 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 pro IFL | | * | 1533 | – | FV530100035 |
| IFR 315/60-35 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 pro IFL | | * | 1541 | – | FV530100040 |
| IFR 355/70-40 F7 | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro IFL | | | 1878 | – | FV530100045 |
| IFR 400/80-50 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro IFL | | * | 2006 | – | FV530100050 |
| IFR 450/100-50 F7 (ISO ePM10 75%) | náhradní vložka F7 (ISO ePM10 75%) pro IFL | | * | 2414 | – | FV530100060 |
| | | | | | | |
| IFLK 180/30-15 | krátká filtrační kazeta G3 | | | 2820 | – | PR220101005 |
| IFLK 200/40-20 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 3050 | – | PR220101010 |
| IFLK 225/50-25 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 3368 | – | PR220101020 |
| IFLK 250/50-30 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 3386 | – | PR220101030 |
| IFLK 285/60-30 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 3523 | – | PR220101040 |
| IFLK 315/60-35 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 3735 | – | PR220101050 |
| IFLK 355/70-40 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 4098 | – | PR220101060 |
| IFLK 400/80-50 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 4454 | – | PR220101070 |
| IFLK 450/100-50 | krátká filtrační kazeta G4 | o | | 5062 | – | PR220101080 |
| | | | | | | |
| IFRK 200/40-20 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 293 | – | PR220101015 |
| IFRK 225/50-25 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 337 | – | PR220101025 |
| IFRK 250/50-30 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 347 | – | PR220101035 |
| IFRK 285/60-30 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 361 | – | PR220101045 |
| IFRK 315/60-35 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 384 | – | PR220101055 |
| IFRK 355/70-40 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 414 | – | PR220101065 |
| IFRK 400/80-50 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 471 | – | PR220101075 |
| IFRK 450/100-50 | náhradní vložka pro IFLK | o | * | 573 | – | PR220101085 |
| | | | | | | |
| Regulační klapky | | | | | | |
| | | | | | | |
| IJK 200/30-15 | regulační klapka univerzální | | | 2442 | – | PR360100040 |
| IJK 200/40-20 | regulační klapka univerzální | o | | 2842 | – | PR360100050 |
| IJK 225/50-25 | regulační klapka univerzální | o | | 3026 | – | PR360100070 |
| IJK 250/50-30 | regulační klapka univerzální | o | | 3663 | – | PR360100080 |
| IJK 285/60-30 | regulační klapka univerzální | o | | 3851 | – | PR360100100 |
| IJK 315/60-35 | regulační klapka univerzální | o | | 3901 | – | PR360100110 |
| IJK 355/70-40 | regulační klapka univerzální | o | | 4771 | – | PR360100120 |
| IJK 400/80-50 | regulační klapka univerzální | o | | 5763 | – | PR360100130 |
| IJK 450/100-50 | regulační klapka univerzální | o | | 7412 | – | PR360100020 |
| | | | | | | |
| Směšovací klapky | | | | | | |
| | | | | | | |
| MSKM MIX 125 | směšovací klapka | o | | 3549 | – | PR422101340 |
| MSKM MIX 160 | směšovací klapka | o | | 3720 | – | PR422101370 |
| MSKM MIX 200 | směšovací klapka | o | | 3924 | – | PR422101390 |
| MSKM MIX 250 | směšovací klapka | o | | 4187 | – | PR422101410 |
| MSKM MIX 315 | směšovací klapka | o | | 4644 | – | PR422101430 |
| MSKM MIX 355 | směšovací klapka | | | 4995 | – | PR422101440 |
| MSKM MIX 400 | směšovací klapka | | | 5456 | – | PR422101450 |
| MSKM MIX 450 | směšovací klapka | | | 6085 | – | PR422101460 |
| MSKM MIX 500 | směšovací klapka | | | 6402 | – | PR422101470 |
| | | | | | | |
| Škrtící klapky | | | | | | |
| | | | | | | |
| MSK 080 | škrtící klapka | o | | 727 | – | PR420100010 |
| MSK 090 | škrtící klapka | | | 737 | – | PR420100015 |
| MSK 100 | škrtící klapka | o | | 743 | – | PR420100020 |
| MSK 125 | škrtící klapka | o | | 765 | – | PR420100030 |
| MSK 140 | škrtící klapka | o | | 783 | – | PR420100040 |
| MSK 150 | škrtící klapka | o | | 783 | – | PR420100050 |
| MSK 160 | škrtící klapka | o | | 818 | – | PR420100060 |
| MSK 180 | škrtící klapka | o | | 841 | – | PR420100070 |
| MSK 200 | škrtící klapka | o | | 897 | – | PR420100080 |
| MSK 225 | škrtící klapka | o | | 838 | – | PR420100090 |
| MSK 250 | škrtící klapka | o | | 923 | – | PR420100100 |
| MSK 280 | škrtící klapka | o | | 1020 | – | PR420100110 |
| MSK 315 | škrtící klapka | o | | 1035 | – | PR420100130 |
| MSK 355 | škrtící klapka | o | | 1266 | – | PR420100150 |
| MSK 400 | škrtící klapka | o | | 1710 | – | PR420100160 |
| MSK 450 | škrtící klapka | o | | 1908 | – | PR420100170 |
| MSK 500 | škrtící klapka | o | | 2007 | – | PR420100180 |
| MSK 560 | škrtící klapka | | | 3564 | – | PR420100190 |
| MSK 630 | škrtící klapka | | | 3793 | – | PR420100200 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------|--|---|--|-------|---|-------------|
| MSKG 080 | škrtkící klapka s těsněním | | | 878 | – | PR422100010 |
| MSKG 090 | škrtkící klapka s těsněním | | | 930 | – | PR422100020 |
| MSKG 100 | škrtkící klapka s těsněním | o | | 878 | – | PR422100030 |
| MSKG 125 | škrtkící klapka s těsněním | o | | 928 | – | PR422100040 |
| MSKG 140 | škrtkící klapka s těsněním | | | 951 | – | PR422100050 |
| MSKG 150 | škrtkící klapka s těsněním | | | 951 | – | PR422100060 |
| MSKG 160 | škrtkící klapka s těsněním | o | | 1002 | – | PR422100070 |
| MSKG 180 | škrtkící klapka s těsněním | | | 1029 | – | PR422100080 |
| MSKG 200 | škrtkící klapka s těsněním | o | | 1105 | – | PR422100090 |
| MSKG 225 | škrtkící klapka s těsněním | | | 1194 | – | PR422100100 |
| MSKG 250 | škrtkící klapka s těsněním | o | | 1321 | – | PR422100110 |
| MSKG 280 | škrtkící klapka s těsněním | | | 1453 | – | PR422100120 |
| MSKG 315 | škrtkící klapka s těsněním | | | 1491 | – | PR422100130 |
| MSKG 355 | škrtkící klapka s těsněním | | | 1805 | – | PR422100140 |
| MSKG 400 | škrtkící klapka s těsněním | | | 2432 | – | PR422100150 |
| MSKG 450 | škrtkící klapka s těsněním | | | 2702 | – | PR422100160 |
| MSKG 500 | škrtkící klapka s těsněním | | | 2762 | – | PR422100170 |
| | | | | | | |
| MSKT 080 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 889 | – | PR422101510 |
| MSKT 100 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 980 | – | PR422101530 |
| MSKT 125 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1042 | – | PR422101540 |
| MSKT 140 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1063 | – | PR422101550 |
| MSKT 150 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1063 | – | PR422101560 |
| MSKT 160 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1127 | – | PR422101570 |
| MSKT 180 | škrtkící klapka těsná univerzální | | | 1143 | – | PR422101580 |
| MSKT 200 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1230 | – | PR422101590 |
| MSKT 225 | škrtkící klapka těsná univerzální | | | 1335 | – | PR422101600 |
| MSKT 250 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1456 | – | PR422101610 |
| MSKT 280 | škrtkící klapka těsná univerzální | | | 1603 | – | PR422101620 |
| MSKT 315 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1645 | – | PR422101630 |
| MSKT 355 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 1997 | – | PR422101640 |
| MSKT 400 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 2685 | – | PR422101650 |
| MSKT 450 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 2974 | – | PR422101660 |
| MSKT 500 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 3042 | – | PR422101670 |
| MSKT 560 | škrtkící klapka těsná univerzální | | | 4041 | – | PR422101680 |
| MSKT 630 | škrtkící klapka těsná univerzální | o | | 4386 | – | PR422101690 |
| | | | | | | |
| MSKTG 080 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 1199 | – | PR422102510 |
| MSKTG 100 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 998 | – | PR422102530 |
| MSKTG 125 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 1058 | – | PR422102540 |
| MSKTG 140 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 1082 | – | PR422102550 |
| MSKTG 150 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 1082 | – | PR422102560 |
| MSKTG 160 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 1143 | – | PR422102570 |
| MSKTG 180 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 1167 | – | PR422102580 |
| MSKTG 200 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 1251 | – | PR422102590 |
| MSKTG 225 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 1358 | – | PR422102600 |
| MSKTG 250 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 1485 | – | PR422102610 |
| MSKTG 280 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 1641 | – | PR422102620 |
| MSKTG 315 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | o | | 1676 | – | PR422102630 |
| MSKTG 355 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 2035 | – | PR422102640 |
| MSKTG 400 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 2735 | – | PR422102650 |
| MSKTG 450 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 3032 | – | PR422102660 |
| MSKTG 500 | škrtkící klapka těsná s jednobřítým těsněním | | | 3100 | – | PR422102670 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Zpětné klapky | | | | | | |
| | | | | | | |
| RSKW 100 | velmi těsná zpětná klapka | o | | 750 | – | WG300100010 |
| RSKW 125 | velmi těsná zpětná klapka | o | | 899 | – | WG300100020 |
| RSKW 160 | velmi těsná zpětná klapka | o | | 1123 | – | WG300100030 |
| | | | | | | |
| JCA 300 | zpětná klapka samotižná | o | | 3640 | – | PR340100020 |
| JCA 435 | zpětná klapka samotižná | o | | 3819 | – | PR340100030 |
| JCA 560 | zpětná klapka samotižná | o | | 4787 | – | PR340100040 |
| JCA 630 | zpětná klapka samotižná | o | | 5211 | – | PR340100050 |
| JCA 710 | zpětná klapka samotižná | o | | 6012 | – | PR340100060 |
| JCA 905 | zpětná klapka samotižná | o | | 6414 | – | PR340100070 |
| JCA 1100 | zpětná klapka samotižná | o | | 7946 | – | PR340100010 |
| JCA 1250 | zpětná klapka samotižná | | | 26169 | – | PR340100080 |
| | | | | | | |
| JCA 300 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 6357 | – | PR340101021 |
| JCA 435 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 6677 | – | PR340101031 |
| JCA 560 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 8367 | – | PR340101041 |
| JCA 630 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 9103 | – | PR340101051 |
| JCA 710 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 10503 | – | PR340101061 |
| JCA 905 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 11208 | – | PR340101071 |
| JCA 1100 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 14302 | – | PR340101011 |
| JCA 1250 BR | zpětná klapka samotižná, požární provedení | | | 46251 | – | PR340101080 |
| | | | | | | |
| JCM 300 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 8657 | – | PR350100020 |
| JCM 435 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 9321 | – | PR350100030 |
| JCM 560 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 10051 | – | PR350100040 |
| JCM 630 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 10954 | – | PR350100050 |
| JCM 710 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 12289 | – | PR350100060 |
| JCM 905 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 14666 | – | PR350100070 |
| JCM 1100 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 15434 | – | PR350100010 |
| JCM 1250 | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | | 33356 | – | PR350100080 |
| | | | | | | |

| | | | | | |
|-------------------|--|---|----------|---|---------------|
| MCA 160+250/100 | zpět.klapka násuvná | o | 1163 | - | SP441102010 |
| MCA 350/125 | zpět.klapka násuvná | o | 1343 | - | SP441102020 |
| MCA 500/150 | zpět.klapka násuvná | | 1588 | - | SP441102030 |
| MCA 500/160 | zpět.klapka násuvná | o | 1588 | - | SP441102040 |
| MCA 800/200 | zpět.klapka násuvná | o | 1891 | - | SP441102050 |
| MCA 1000+1300/250 | zpět.klapka násuvná | | 2811 | - | SP441102060 |
| MCA 2000/315 | zpět.klapka násuvná | | 3542 | - | SP441102070 |
| | | | | | |
| MCA 250 S | zpět.klapka násuvná | | 1123 | - | SP441102110 |
| MCA 350 S | zpět.klapka násuvná | | 1298 | - | SP441102120 |
| MCA 500/150 S | zpět.klapka násuvná | | 1535 | - | SP441102130 |
| MCA 500/160 S | zpět.klapka násuvná | | 1535 | - | SP441102140 |
| MCA 800-1000 S | zpět.klapka násuvná | | 1828 | - | SP441102150 |
| | | | | | |
| RKK 100 | zpětná klapka plastová | o | 194 | - | UMAE820100010 |
| RKK 125 | zpětná klapka plastová | o | 239 | - | UMAE820100020 |
| RKK 150 | zpětná klapka plastová | o | 285 | - | UMAE820100030 |
| | | | | | |
| RSK 100 | zpětná klapka | o | 244 | - | PR550100010 |
| RSK 125 | zpětná klapka | o | 267 | - | PR550100020 |
| RSK 140 | zpětná klapka | o | 392 | - | PR550100025 |
| RSK 150 | zpětná klapka | o | 396 | - | PR550100030 |
| RSK 160 | zpětná klapka | o | 398 | - | PR550100040 |
| RSK 180 | zpětná klapka | o | 451 | - | PR550100050 |
| RSK 200 | zpětná klapka | o | 470 | - | PR550100060 |
| RSK 250 | zpětná klapka | o | 511 | - | PR550100070 |
| RSK 280 | zpětná klapka | o | 609 | - | PR550100075 |
| RSK 315 | zpětná klapka | o | 613 | - | PR550100080 |
| RSK 355 | zpětná klapka | o | 1190 | - | PR550100090 |
| RSK 400 | zpětná klapka | o | 1271 | - | PR550100100 |
| RSK 450 | zpětná klapka | o | 1451 | - | PR550100110 |
| RSK 500 | zpětná klapka | o | 1649 | - | PR550100120 |
| | | | | | |
| RSKT 080 | vsuvná těsná zpětná klapka | o | 356 | - | AL100100110 |
| RSKT 100 | vsuvná těsná zpětná klapka | o | 335 | - | AL100100120 |
| RSKT 125 | vsuvná těsná zpětná klapka | o | 351 | - | AL100100130 |
| RSKT 150 | vsuvná těsná zpětná klapka | o | 388 | - | AL100100140 |
| RSKT 160 | vsuvná těsná zpětná klapka | o | 419 | - | AL100100150 |
| RSKT 200 | vsuvná těsná zpětná klapka | o | 528 | - | AL100100160 |
| RSKT 250 | vsuvná těsná zpětná klapka | o | 794 | - | AL100100180 |
| | | | | | |
| TSK 200 | zpětná klapka | | 4262 | - | PR551100010 |
| TSK 250 | zpětná klapka | | 4508 | - | PR551100020 |
| TSK 315 | zpětná klapka | o | 4742 | - | PR551100030 |
| TSK 355 | zpětná klapka | o | 4872 | - | PR551100040 |
| TSK 400 | zpětná klapka | o | 5313 | - | PR551100050 |
| TSK 450 | zpětná klapka | o | 5543 | - | PR551100060 |
| TSK 500 | zpětná klapka | o | 6108 | - | PR551100070 |
| TSK 560 | zpětná klapka | o | 6751 | - | PR551100080 |
| TSK 630 | zpětná klapka pro vodorovné potrubí | o | 12848 | - | PR551100090 |
| TSK 710 | zpětná klapka pro vodorovné potrubí | | 14362 | - | PR551100100 |
| TSK 800 | zpětná klapka pro vodorovné potrubí | | 16314 | - | PR551100110 |
| TSK 900 | zpětná klapka pro vodorovné potrubí | | 30104 | - | PR551100120 |
| TSK 1000 | zpětná klapka pro vodorovné potrubí | | 35153 | - | PR551100130 |
| TSK 1120 | zpětná klapka pro vodorovné potrubí | | 37293 | - | PR551100135 |
| TSK 1250 | zpětná klapka pro vodorovné potrubí | | 37978 | - | PR551100140 |
| | | | | | |
| TSKM 200 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 6029 | - | PR551101010 |
| TSKM 250 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 6345 | - | PR551101020 |
| TSKM 315 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 7321 | - | PR551101030 |
| TSKM 355 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 7931 | - | PR551101040 |
| TSKM 400 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 8564 | - | PR551101050 |
| TSKM 450 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 9226 | - | PR551101060 |
| TSKM 500 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 9914 | - | PR551101070 |
| TSKM 560 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 10703 | - | PR551101080 |
| TSKM 630 ED | zpětná klapka s přípravou na servopohon | | 13563 | - | PR551101090 |
| | | | | | |
| TSK 400 BR | zpětná klapka, požární provedení. | | 10763 | - | PR551100550 |
| TSK 450 BR | zpětná klapka, požární provedení. | | 11393 | - | PR551100560 |
| TSK 500 BR | zpětná klapka, požární provedení. | | na dotaz | | |
| TSK 560 BR | zpětná klapka, požární provedení. | | na dotaz | | |
| TSK 630 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 15395 | - | PR551100590 |
| TSK 710 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 21174 | - | PR551100600 |
| TSK 800 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 23832 | - | PR551100610 |
| TSK 900 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 44483 | - | PR551100620 |
| TSK 1000 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 50122 | - | PR551100630 |
| TSK 1120 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 51532 | - | PR551100635 |
| TSK 1250 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 53071 | - | PR551100640 |
| | | | | | |
| TSK-V 560 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 19917 | - | PR551101580 |
| TSK-V 630 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 21887 | - | PR551101590 |
| TSK-V 710 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 26436 | - | PR551101600 |
| TSK-V 800 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 35628 | - | PR551101610 |
| TSK-V 900 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 47422 | - | PR551101620 |
| TSK-V 1000 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 52996 | - | PR551101630 |
| TSK-V 1120 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 61667 | - | PR551101635 |
| TSK-V 1250 BR | zpětná klapka do vodor. potr., požární prov. | | 65440 | - | PR551101640 |

| | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|---|-------|-------|-------------|
| Žaluziové klapky elektrické | | | | | |
| PAR 160 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 9635 | 2,90 | SP470100010 |
| PAR 200 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 9991 | 2,90 | SP470100020 |
| PAR 250 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 10292 | 2,90 | SP470100030 |
| PAR 315 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 10651 | 2,90 | SP470100035 |
| PAR 355 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 11310 | 2,90 | SP470100040 |
| PAR 400 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 11968 | 2,90 | SP470100050 |
| PAR 450 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 12686 | 2,90 | SP470100060 |
| PAR 500 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 14002 | 12,90 | SP470100070 |
| PAR 560 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 17351 | 12,90 | SP470100080 |
| PAR 630 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 18800 | 12,90 | SP470100090 |
| PAR 710 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | o | 25088 | 12,90 | SP470100100 |
| PAR 800 W | žaluziová klapka elektricky ovládaná | | 25705 | 12,90 | SP470100110 |
| Žaluziové klapky kovové | | | | | |
| PER INOX 100 | žaluziová klapka nerezová | | 618 | – | AL100101010 |
| PER INOX 125 | žaluziová klapka nerezová | | 723 | – | AL100101020 |
| PER INOX 150 | žaluziová klapka nerezová | | 928 | – | AL100101030 |
| TRK 160 | žaluziová klapka samotížná do 7 m/s | o | 1321 | – | PR570100020 |
| TRK 200 | žaluziová klapka samotížná do 7 m/s | o | 1616 | – | PR570100030 |
| TRK 250 | žaluziová klapka samotížná do 7 m/s | o | 1848 | – | PR570100040 |
| TRK 315 | žaluziová klapka samotížná do 7 m/s | o | 2158 | – | PR570100050 |
| TRKS 355 | žaluziová klapka samotížná | o | 2804 | – | PR570101060 |
| TRKS 400 | žaluziová klapka samotížná | o | 3070 | – | PR570101070 |
| TRKS 450 | žaluziová klapka samotížná | o | 3224 | – | PR570101080 |
| TRKS 500 | žaluziová klapka samotížná | o | 3379 | – | PR570101090 |
| TRKS 560 | žaluziová klapka samotížná | o | 4667 | – | PR570101100 |
| TRKS 630 | žaluziová klapka samotížná | o | 6002 | – | PR570101110 |
| TRKS 710 | žaluziová klapka samotížná | o | 7169 | – | PR570101120 |
| TRKS 800 | žaluziová klapka samotížná | o | 8265 | – | PR570101130 |
| TRKS 1000 | žaluziová klapka samotížná | | 15690 | – | PR570101010 |
| IRK 200/40-20 | žaluziová klapka samotížná do 7 m/s | o | 1722 | – | PR280100030 |
| IRK 225/50-25 | žaluziová klapka samotížná do 7 m/s | | 2021 | – | PR280100040 |
| IRK 250/50-30 | žaluziová klapka samotížná do 7 m/s | | 2117 | – | PR280100050 |
| IRKS 285/60-30 | žaluziová klapka samotížná | | 3621 | – | PR280101040 |
| IRKS 315/60-35 | žaluziová klapka samotížná | | 3920 | – | PR280101050 |
| IRKS 355/70-40 | žaluziová klapka samotížná | | 4469 | – | PR280101060 |
| IRKS 400/80-50 | žaluziová klapka samotížná | o | 5082 | – | PR280101070 |
| IRKS 450/100-50 | žaluziová klapka samotížná | | 8050 | – | PR280101080 |
| Žaluziové klapky plastové | | | | | |
| VK 100 ED N | plastová samotížná žaluzie | | 145 | – | AS124102010 |
| VK 125 ED N | plastová samotížná žaluzie | | 174 | – | AS124102020 |
| VK 150 ED N | plastová samotížná žaluzie | | 259 | – | AS124102030 |
| PER 100 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 392 | – | SP475100020 |
| PER 100 BR | žaluziová klapka samotížná hnědá | o | 414 | – | SP475100010 |
| PER 125 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 418 | – | SP475100040 |
| PER 125 BR | žaluziová klapka samotížná hnědá | o | 445 | – | SP475100030 |
| PER 160 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 1097 | – | SP475100050 |
| PER 200 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 1242 | – | SP475100060 |
| PER 250 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 1338 | – | SP475100070 |
| PER 315 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 1439 | – | SP475100075 |
| PER 355 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 1641 | – | SP475100080 |
| PER 400 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 1740 | – | SP475100090 |
| PER 450 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 2367 | – | SP475100100 |
| PER 500 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 3010 | – | SP475100110 |
| PER 560 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 4092 | – | SP475100120 |
| PER 630 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 4301 | – | SP475100130 |
| PER 710 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 7340 | – | SP475100140 |
| PER 800 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 8515 | – | SP475100150 |
| PER 900 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 10109 | – | SP475100155 |
| PER 1000 W | žaluziová klapka samotížná bílá | o | 12797 | – | SP475100160 |
| PMR 160 W | žaluziová klapka | | 2121 | – | SP480100010 |
| PMR 200 W | žaluziová klapka | o | 2248 | – | SP480100020 |
| PMR 250 W | žaluziová klapka | o | 2505 | – | SP480100030 |
| PMR 315 W | žaluziová klapka | | 2857 | – | SP480100035 |

| | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|---|-------|---|-------------|
| PMR 355 W | žaluziová klapka | | | 3270 | – | SP480100040 |
| PMR 400 W | žaluziová klapka | | o | 3680 | – | SP480100050 |
| PMR 450 W | žaluziová klapka | | | 4674 | – | SP480100060 |
| PMR 500 W | žaluziová klapka | | | 5264 | – | SP480100070 |
| PMR 560 W | žaluziová klapka | | | 7819 | – | SP480100080 |
| PMR 630 W | žaluziová klapka | | | 9352 | – | SP480100090 |
| PMR 710 W | žaluziová klapka | | | 12033 | – | SP480100100 |
| PMR 800 W | žaluziová klapka | | | 15204 | – | SP480100110 |
| | | | | | | |
| WSK 20 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 6346 | – | KW820100005 |
| WSK 25 Ex | žaluziová klapka samotížná | | | 6424 | – | KW820100008 |
| WSK 30 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 6512 | – | KW820100010 |
| WSK 35 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 6791 | – | KW820100020 |
| WSK 40 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 7856 | – | KW820100030 |
| WSK 45 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 9589 | – | KW820100040 |
| WSK 50 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 12317 | – | KW820100050 |
| WSK 55 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 15780 | – | KW820100060 |
| WSK 65 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 16645 | – | KW820100070 |
| WSK 71 Ex | žaluziová klapka samotížná | | | 31959 | – | KW820100080 |
| WSK 80 Ex | žaluziová klapka samotížná | | | 37618 | – | KW820100090 |
| WSK 90 Ex | žaluziová klapka samotížná | | | 49065 | – | KW820100100 |
| WSK 100 Ex | žaluziová klapka samotížná | | o | 61788 | – | KW820100110 |
| | | | | | | |
| IVK 200/40-20 | žaluziová klapka samotížná | | | 5690 | – | SP420100010 |
| IVK 225/50-25 | žaluziová klapka samotížná | | | 6927 | – | SP420100020 |
| IVK 250/50-30 | žaluziová klapka samotížná | | | 7417 | – | SP420100030 |
| IVK 285/60-30 | žaluziová klapka samotížná | | | 7951 | – | SP420100040 |
| IVK 315/60-35 | žaluziová klapka samotížná | | | 8465 | – | SP420100050 |
| IVK 355/70-40 | žaluziová klapka samotížná | | | 10441 | – | SP420100060 |
| IVK 400/80-50 | žaluziová klapka samotížná | | | 11347 | – | SP420100070 |
| IVK 450/100-50 | žaluziová klapka samotížná | | | 14463 | – | SP420100080 |
| | | | | | | |
| Montážní konzole a rámy | | | | | | |
| | | | | | | |
| PIE 200 | montážní konzola, 2 ks | | | 1452 | – | PR510100005 |
| PIE 250 | montážní konzola, 2 ks | | o | 1475 | – | PR510100010 |
| PIE 315 | montážní konzola, 2 ks | | o | 1544 | – | PR510100020 |
| PIE 355 | montážní konzola, 2 ks | | o | 1814 | – | PR510100030 |
| PIE 400 | montážní konzola, 2 ks | | o | 1913 | – | PR510100040 |
| PIE 450 | montážní konzola, 2 ks | | o | 2275 | – | PR510100050 |
| PIE 500 | montážní konzola, 2 ks | | o | 2481 | – | PR510100060 |
| PIE 560 | montážní konzola, 2 ks | | o | 3845 | – | PR510100070 |
| PIE 630 | montážní konzola, 2 ks | | o | 4156 | – | PR510100080 |
| PIE 710 | montážní konzola, 2 ks | | o | 4518 | – | PR510100090 |
| PIE 800 | montážní konzola, 2 ks | | o | 7104 | – | PR510100100 |
| PIE 900 | montážní konzola, 2 ks | | o | 10401 | – | PR510100110 |
| PIE 1000 | montážní konzola, 2 ks | | o | 10962 | – | PR510100120 |
| PIE 1250 | montážní konzola, 2 ks | | o | 11647 | – | PR510100130 |
| | | | | | | |
| JMS 300 | montážní rám | | | 4139 | – | PR380100020 |
| JMS 435 | montážní rám | | | 4418 | – | PR380100030 |
| JMS 560 | montážní rám | | | 4931 | – | PR380100040 |
| JMS 630 | montážní rám | | | 5311 | – | PR380100050 |
| JMS 710 | montážní rám | | | 6514 | – | PR380100060 |
| JMS 905 | montážní rám | | | 7817 | – | PR380100070 |
| JMS 1100 | montážní rám | | | 8324 | – | PR380100080 |
| JMS 1250 | montážní rám | | | 10119 | – | PR380100090 |
| | | | | | | |
| JKR 300 | výklopný rám | | | 4224 | – | PR371100010 |
| JKR 435 | výklopný rám | | | 5320 | – | PR371100020 |
| JKR 560 | výklopný rám | | | 6538 | – | PR371100030 |
| JKR 630 | výklopný rám | | | 7186 | – | PR371100040 |
| | | | | | | |
| Mřížky ochranné | | | | | | |
| | | | | | | |
| IDF 200 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 958 | – | PR260100110 |
| IDF 225 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 971 | – | PR260100120 |
| IDF 250 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 1043 | – | PR260100130 |
| IDF 285 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 1177 | – | PR260100140 |
| IDF 315 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 1383 | – | PR260100150 |
| IDF 355 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 1829 | – | PR260100160 |
| IDF 400 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 2130 | – | PR260100170 |
| IDF 450 | ochranná mřížka pro čtyřhranné potrubí | | | 2627 | – | PR260100180 |
| | | | | | | |
| DEF-T 200 | ochranná mřížka | | o | 495 | – | PR160100010 |
| DEF-T 250 | ochranná mřížka | | o | 563 | – | PR160100020 |
| DEF-T 315 | ochranná mřížka | | o | 593 | – | PR160100030 |
| DEF-T 355 | ochranná mřížka | | o | 676 | – | PR160100040 |
| DEF-T 400 | ochranná mřížka | | o | 744 | – | PR160100050 |
| DEF-T 450 | ochranná mřížka | | o | 823 | – | PR160100060 |
| DEF-T 500 | ochranná mřížka | | o | 956 | – | PR160100070 |
| DEF-T 560 | ochranná mřížka | | o | 1087 | – | PR160100080 |
| DEF-T 630 | ochranná mřížka | | o | 1303 | – | PR160100090 |
| DEF-T 710 | ochranná mřížka | | o | 1872 | – | PR160100100 |
| DEF-T 800 | ochranná mřížka | | | 2347 | – | PR160100110 |
| DEF-T 900 | ochranná mřížka | | | 3288 | – | PR160100120 |
| DEF-T 1000 | ochranná mřížka | | | 4495 | – | PR160100130 |

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|----------|-------|-------------|
| DEF-T 1250 | ochranná mřížka | | | 7283 | - | PR160100140 |
| DEF 200 A8 | ochranná mřížka | o | | 625 | - | PR161100060 |
| DEF 250 A8 | ochranná mřížka | | | 1202 | - | SP466100020 |
| DEF 315 A8 | ochranná mřížka | | | 1331 | - | SP466100030 |
| DEF 355 A8 | ochranná mřížka | | | 1403 | - | SP466100040 |
| DEF 400 A8 | ochranná mřížka | o | | 1940 | - | SP466100050 |
| DEF 450 A8 | ochranná mřížka | o | | 2177 | - | SP466100060 |
| DEF 500 A8 | ochranná mřížka | o | | 2446 | - | SP466100070 |
| DEF 560 A8 | ochranná mřížka | o | | 2772 | - | SP466100080 |
| DEF 630 A8 | ochranná mřížka | o | | 2953 | - | SP466100090 |
| DEF 710 A8 | ochranná mřížka | o | | 4212 | - | SP466100100 |
| DEF 800 A8 | ochranná mřížka | o | | 4739 | - | SP466100110 |
| DEF 900 A8 | ochranná mřížka | o | | 5154 | - | SP466100120 |
| DEF 1000 A8 | ochranná mřížka | | | 6931 | - | SP466100130 |
| DEF 1120 A8 | ochranná mřížka | | | 7728 | - | SP466100135 |
| DEF 1250 A8 | ochranná mřížka | | | 9019 | - | SP466100140 |
| DEF 1400 A8 | ochranná mřížka | | | 14237 | - | SP466100150 |
| DEF 1600 A8 | ochranná mřížka | | | 16402 | - | SP466100160 |
| DEF 500 D | ochranná mřížka | | | 8496 | - | SP466101070 |
| DEF 560 D | ochranná mřížka | | | 9246 | - | SP466101080 |
| DEF 630 D | ochranná mřížka | | | 9644 | - | SP466101090 |
| DEF 710 D | ochranná mřížka | | | 11431 | - | SP466101100 |
| DEF 800 D | ochranná mřížka | | | 13267 | - | SP466101110 |
| DEF 900 D | ochranná mřížka | | | 16064 | - | SP466101120 |
| DEF 1000 D | ochranná mřížka | | | 16877 | - | SP466101130 |
| DEF 1250 D | ochranná mřížka | | | 21439 | - | SP466101140 |
| SG 100 | ochranná mřížka | o | | 394 | - | SP467100010 |
| SG 125 | ochranná mřížka | o | | 434 | - | SP467100020 |
| SG 160 | ochranná mřížka | o | | 491 | - | SP467100030 |
| SG 200 | ochranná mřížka | o | | 552 | - | SP467100040 |
| SG 250 | ochranná mřížka | o | | 704 | - | SP467100050 |
| SG 315 | ochranná mřížka | o | | 817 | - | SP467100060 |
| SG 355 | ochranná mřížka | o | | 1157 | - | SP467100070 |
| SG 400 | ochranná mřížka | o | | 1380 | - | SP467100080 |
| SG 450 | ochranná mřížka | | | 1514 | - | LK800100090 |
| SG 500 | ochranná mřížka | | | 1888 | - | LK800100095 |
| SG 630 | ochranná mřížka | | | 4200 | - | LK800100096 |
| MRJ 160+250/100 | ochranná mřížka s dýzou | o | | 698 | - | SP441103010 |
| MRJ 250-350 S | ochranná mřížka s dýzou | | | 730 | - | SP441103120 |
| MRJ 350/125 | ochranná mřížka s dýzou | o | | 754 | - | SP441103020 |
| MRJ 500/150 | ochranná mřížka s dýzou | o | | 814 | - | SP441103030 |
| MRJ 500/160 | ochranná mřížka s dýzou | o | | 814 | - | SP441103040 |
| MRJ 500/160 S | ochranná mřížka s dýzou | | | 787 | - | SP441103140 |
| MRJ 800/200 | ochranná mřížka s dýzou | o | | 916 | - | SP441103050 |
| MRJ 800-1000 S | ochranná mřížka s dýzou | | | 884 | - | SP441103150 |
| MRJ 1000+1300/250 | ochranná mřížka s dýzou | o | | 1223 | - | SP441103060 |
| MRJ 2000/315 | ochranná mřížka s dýzou | o | | 1588 | - | SP441103070 |
| MRJ 4000/355 | ochranná mřížka s dýzou | | | 2817 | - | SP441103080 |
| MRJ 6000/400 | ochranná mřížka s dýzou | | | 3805 | - | SP441103090 |
| Oblouky k rekuperátorům | | | | | | |
| IFS45 200 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 1034 | - | PR220102010 |
| IFS45 225 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 1224 | - | PR220102020 |
| IFS45 250 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 1318 | - | PR220102030 |
| IFS45 285 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 1505 | - | PR220102040 |
| IFS45 315 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 1541 | - | PR220102050 |
| IFS45 355 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 1692 | - | PR220102060 |
| IFS45 400 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 1880 | - | PR220102070 |
| IFS45 450 | oblouk 45° vlevo nebo vpravo | | | 2444 | - | PR220102080 |
| IFS90 200 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | na dotaz | | PR220102510 |
| IFS90 225 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | 1318 | - | PR220102520 |
| IFS90 250 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | 1541 | - | PR220102530 |
| IFS90 285 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | 1655 | - | PR220102540 |
| IFS90 315 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | 1692 | - | PR220102550 |
| IFS90 355 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | 1880 | - | PR220102560 |
| IFS90 400 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | 2255 | - | PR220102570 |
| IFS90 450 | oblouk 90° nahoru nebo dolů | | | na dotaz | | PR220102580 |
| Ohřivače elektrické | | | | | | |
| IBE 200/6 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 13178 | 12,90 | TK500100010 |
| IBE 200/9 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 17330 | 57,00 | TK500100012 |
| IBE 225/11,1 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 20124 | 57,00 | TK500100020 |
| IBE 225/16,5 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 24619 | 57,00 | TK500100022 |
| IBE 250/11,1 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 20832 | 57,00 | TK500100030 |
| IBE 250/16,5 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 25179 | 57,00 | TK500100032 |
| IBE 285/16,5 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 26454 | 57,00 | TK500100040 |
| IBE 285/20 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 28294 | 57,00 | TK500100042 |
| IBE 285/22,2 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 30537 | 57,00 | TK500100044 |
| IBE 315/15 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 25126 | 57,00 | TK500100050 |
| IBE 315/22,5 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | | 30315 | 57,00 | TK500100052 |

| | | | | | |
|----------------|---|---|-------|-------|-------------|
| IBE 315/30 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 35451 | 57,00 | TK500100054 |
| IBE 355/15 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 28684 | 57,00 | TK500100060 |
| IBE 355/22,5 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 34176 | 57,00 | TK500100062 |
| IBE 355/30 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 39413 | 57,00 | TK500100064 |
| IBE 400/16,6 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 28547 | 57,00 | TK500100070 |
| IBE 400/33,2 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 39472 | 57,00 | TK500100072 |
| IBE 400/50 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 49892 | 57,00 | TK500100074 |
| IBE 450/50 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 47601 | 57,00 | TK500100080 |
| IBE 450/58,2 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 57555 | 57,00 | TK500100082 |
| IBE 450/66,6 T | elektrický ohřivač pro čtyřhranné potrubí | | 78124 | 57,00 | TK500100084 |
| | | | | | |
| MBE 100/0,4 | elektrický ohřivač | o | 5199 | 5,10 | TK510100010 |
| MBE 100/0,8 | elektrický ohřivač | o | 5822 | 5,10 | TK510100014 |
| MBE 125/0,4 | elektrický ohřivač | o | 5879 | 5,10 | TK510100020 |
| MBE 125/0,8 | elektrický ohřivač | o | 6500 | 5,10 | TK510100022 |
| MBE 125/1,2 | elektrický ohřivač | o | 7123 | 5,10 | TK510100024 |
| MBE 160/0,7 | elektrický ohřivač | o | 6332 | 5,10 | TK510100030 |
| MBE 160/1,4 | elektrický ohřivač | o | 7093 | 5,10 | TK510100032 |
| MBE 160/2,1 | elektrický ohřivač | o | 7858 | 5,10 | TK510100034 |
| MBE 200/2 | elektrický ohřivač | o | 7604 | 5,10 | TK510100040 |
| MBE 200/3 | elektrický ohřivač | o | 8452 | 12,90 | TK510100042 |
| MBE 200/4 | elektrický ohřivač | o | 9216 | 12,90 | TK510100044 |
| MBE 200/5 | elektrický ohřivač | o | 9697 | 12,90 | TK510100046 |
| MBE 200/6 | elektrický ohřivač | o | 10176 | 12,90 | TK510100048 |
| MBE 200/9 | elektrický ohřivač | o | 11711 | 12,90 | TK510100049 |
| MBE 250/1,4 | elektrický ohřivač | o | 7547 | 12,90 | TK510100051 |
| MBE 250/2 | elektrický ohřivač | o | 8311 | 12,90 | TK510100050 |
| MBE 250/3 | elektrický ohřivač | o | 9074 | 12,90 | TK510100052 |
| MBE 250/4 | elektrický ohřivač | | 9555 | 12,90 | TK510100054 |
| MBE 250/5 | elektrický ohřivač | o | 10037 | 12,90 | TK510100056 |
| MBE 250/6 | elektrický ohřivač | o | 10514 | 12,90 | TK510100058 |
| MBE 250/9 | elektrický ohřivač | o | 12677 | 12,90 | TK510100059 |
| MBE 315/3 | elektrický ohřivač | o | 9725 | 12,90 | TK510100060 |
| MBE 315/6 | elektrický ohřivač | o | 10853 | 12,90 | TK510100062 |
| MBE 315/9 | elektrický ohřivač | o | 11987 | 12,90 | TK510100064 |
| MBE 315/12 | elektrický ohřivač | o | 14238 | 12,90 | TK510100066 |
| MBE 315/15 | elektrický ohřivač | | 15760 | 12,90 | TK510100068 |
| MBE 355/6 | elektrický ohřivač | | 11535 | 12,90 | TK510100070 |
| MBE 355/9 | elektrický ohřivač | | 13230 | 12,90 | TK510100072 |
| MBE 355/12 | elektrický ohřivač | | 13910 | 57,00 | TK510100074 |
| MBE 355/15 | elektrický ohřivač | | 15558 | 57,00 | TK510100076 |
| MBE 355/18 | elektrický ohřivač | | 17446 | 57,00 | TK510100078 |
| MBE 400/6 | elektrický ohřivač | | 12213 | 12,90 | TK510100080 |
| MBE 400/9 | elektrický ohřivač | | 13910 | 57,00 | TK510100082 |
| MBE 400/12 | elektrický ohřivač | | 14589 | 57,00 | TK510100084 |
| MBE 400/15 | elektrický ohřivač | | 16236 | 57,00 | TK510100086 |
| MBE 400/18 | elektrický ohřivač | | 18122 | 57,00 | TK510100088 |
| MBE 450/15 | elektrický ohřivač | | 16746 | 57,00 | TK510100100 |
| MBE 500/6 | elektrický ohřivač | | 12514 | 57,00 | TK510100090 |
| MBE 500/9 | elektrický ohřivač | | 14589 | 57,00 | TK510100092 |
| MBE 500/12 | elektrický ohřivač | | 15265 | 57,00 | TK510100094 |
| MBE 500/15 | elektrický ohřivač | | 16916 | 57,00 | TK510100096 |
| MBE 500/18 | elektrický ohřivač | | 18803 | 57,00 | TK510100098 |
| | | | | | |
| MBE 100/0,4 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 10724 | 5,10 | TK510300010 |
| MBE 100/0,8 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 11667 | 5,10 | TK510300020 |
| MBE 125/0,4 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 11374 | 5,10 | TK510300030 |
| MBE 125/0,8 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 11984 | 5,10 | TK510300040 |
| MBE 125/1,2 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 12967 | 5,10 | TK510300050 |
| MBE 160/0,7 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 12175 | 5,10 | TK510300060 |
| MBE 160/1,4 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 12562 | 5,10 | TK510300070 |
| MBE 160/2,1 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 13705 | 5,10 | TK510300080 |
| MBE 200/2 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 13530 | 5,10 | TK510300090 |
| MBE 200/3 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 14295 | 12,90 | TK510300100 |
| MBE 200/4 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 15058 | 12,90 | TK510300110 |
| MBE 200/5 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 15871 | 12,90 | TK510300120 |
| MBE 200/6 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 16663 | 12,90 | TK510300130 |
| MBE 200/9 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 21672 | 12,90 | TK510300140 |
| MBE 250/1 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 12828 | 12,90 | TK510300151 |
| MBE 250/2 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 14153 | 12,90 | TK510300150 |
| MBE 250/3 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 14919 | 12,90 | TK510300160 |
| MBE 250/4 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 15401 | 12,90 | TK510300170 |
| MBE 250/5 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 16207 | 12,90 | TK510300180 |
| MBE 250/6 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 16689 | 12,90 | TK510300190 |
| MBE 250/9 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 21555 | 12,90 | TK510300200 |
| MBE 315/3 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 15570 | 12,90 | TK510300210 |
| MBE 315/6 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 17027 | 12,90 | TK510300220 |
| MBE 315/9 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 20422 | 12,90 | TK510300230 |
| MBE 315/12 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 23262 | 12,90 | TK510300240 |
| MBE 315/15 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 25665 | 57,00 | TK510300250 |
| MBE 355/6 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 17708 | 12,90 | TK510300260 |
| MBE 355/9 R2 | elektrický ohřivač s regulací | o | 22280 | 12,90 | TK510300270 |
| MBE 355/12 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 22958 | 57,00 | TK510300280 |
| MBE 355/15 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 24536 | 57,00 | TK510300290 |
| MBE 355/18 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 25781 | 57,00 | TK510300300 |
| MBE 400/4,5 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 20252 | 57,00 | TK510300285 |
| MBE 400/6 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | 18386 | 57,00 | TK510300310 |

| | | | | | | |
|-----------------------|--|---|--|-------|-------|-------------|
| MBE 400/9 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 22958 | 57,00 | TK510300320 |
| MBE 400/12 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 23637 | 57,00 | TK510300330 |
| MBE 400/15 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 25861 | 57,00 | TK510300340 |
| MBE 400/18 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 28361 | 57,00 | TK510300350 |
| MBE 450/15 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 26170 | 57,00 | TK510300410 |
| MBE 500/3 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 20980 | 57,00 | TK510300335 |
| MBE 500/6 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 19066 | 57,00 | TK510300360 |
| MBE 500/9 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 23637 | 57,00 | TK510300370 |
| MBE 500/12 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 24314 | 57,00 | TK510300380 |
| MBE 500/15 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 26446 | 57,00 | TK510300390 |
| MBE 500/18 R2 | elektrický ohřivač s regulací | | | 28824 | 57,00 | TK510300400 |
| | | | | | | |
| Ohřivače vodní | | | | | | |
| | | | | | | |
| IBW 200-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 7967 | – | PR207100010 |
| IBW 200-4 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 9092 | – | PR207100020 |
| IBW 225-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 8321 | – | PR207100030 |
| IBW 225-4 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 9956 | – | PR207100040 |
| IBW 250-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 8901 | – | PR207100050 |
| IBW 250-4 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 10850 | – | PR207100060 |
| IBW 285-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 9577 | – | PR207100070 |
| IBW 285-4 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 11748 | – | PR207100080 |
| IBW 315-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 9428 | – | PR207100090 |
| IBW 315-4 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 13082 | – | PR207100100 |
| IBW 355-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 12111 | – | PR207100110 |
| IBW 355-3 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 15232 | – | PR207100120 |
| IBW 400-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 15692 | – | PR207100130 |
| IBW 400-4 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 19279 | – | PR207100140 |
| IBW 450-2 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 18214 | – | PR207100150 |
| IBW 450-4 | vodní ohřivač pro čtyřhranné potrubí | o | | 20080 | – | PR207100160 |
| | | | | | | |
| MBW 100 | vodní ohřivač | o | | 8486 | – | SP455100010 |
| MBW 125 | vodní ohřivač | o | | 9261 | – | SP455100020 |
| MBW 160 | vodní ohřivač | o | | 10044 | – | SP455100030 |
| MBW 200 | vodní ohřivač | o | | 10322 | – | SP455100040 |
| MBW 250 | vodní ohřivač | o | | 13223 | – | SP455100050 |
| MBW 315 | vodní ohřivač | o | | 13412 | – | SP455100060 |
| MBW 355 | vodní ohřivač | o | | 14271 | – | SP455100070 |
| MBW 400 | vodní ohřivač | o | | 14374 | – | SP455100080 |
| MBW 450 | vodní ohřivač | o | | 25064 | – | SP455100085 |
| MBW 500 | vodní ohřivač | o | | 25064 | – | SP455100090 |
| | | | | | | |
| TRW 3/4" | regulátor teploty pro MBW | | | 7562 | – | ED206100020 |
| TRW 3/8" | regulátor teploty pro MBW | | | 7562 | – | ED206100010 |
| | | | | | | |
| Podstavce | | | | | | |
| | | | | | | |
| DOS 245 Metal G | montážní podstavec izolovaný pozink | | | 5263 | – | CH200100010 |
| DOS 330 Metal G | montážní podstavec izolovaný pozink | | | 6401 | – | CH200100020 |
| DOS 450 Metal G | montážní podstavec izolovaný pozink | | | 7970 | – | CH200100030 |
| DOS 535 Metal G | montážní podstavec izolovaný pozink | | | 8414 | – | CH200100040 |
| DOS 590 Metal G | montážní podstavec izolovaný pozink | | | 9545 | – | CH200100050 |
| DOS 750 Metal G | montážní podstavec izolovaný pozink | | | 10880 | – | CH200100060 |
| | | | | | | |
| JBS 300 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | o | | 5673 | – | PR330100010 |
| JBS 435 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | o | | 8146 | – | PR330100020 |
| JBS 560 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | o | | 9792 | – | PR330100030 |
| JBS 630 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | o | | 11837 | – | PR330100040 |
| JBS 710 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | | | 13405 | – | PR330100050 |
| JBS 905 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | | | 17031 | – | PR330100060 |
| JBS 1100 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | | | 19682 | – | PR330100070 |
| JBS 1250 300 mm | montážní podstavec, délka 300 mm | | | 29055 | – | PR330100080 |
| | | | | | | |
| JBS 300 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | o | | 6556 | – | PR330100210 |
| JBS 435 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | o | | 10335 | – | PR330100220 |
| JBS 560 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | o | | 11921 | – | PR330100230 |
| JBS 630 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | o | | 13916 | – | PR330100240 |
| JBS 710 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | o | | 14847 | – | PR330100250 |
| JBS 905 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | o | | 19476 | – | PR330100260 |
| JBS 1100 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | o | | 21924 | – | PR330100270 |
| JBS 1250 500 mm | montážní podstavec, délka 500 mm | | | 31330 | – | PR330100280 |
| | | | | | | |
| JBS 300 BR | montážní podstavec, požární provedení | | | 10055 | – | PR330200010 |
| JBS 435 BR | montážní podstavec, požární provedení | | | 14235 | – | PR330200020 |
| JBS 560 BR | montážní podstavec, požární provedení | | | 17113 | – | PR330200030 |
| JBS 630 BR | montážní podstavec, požární provedení | | | 27104 | – | PR330204140 |
| JBS 710 BR | montážní podstavec, požární provedení | | | 23427 | – | PR330200050 |
| JBS 905 BR | montážní podstavec, požární provedení | | | 29764 | – | PR330200060 |
| JBS 1100 BR | montážní podstavec, požární provedení | | | 35427 | – | PR330200070 |
| | | | | | | |
| JBS-V 800 BR | montážní podstavec pro ventilátory HGHT, HGTT, CTVT-HP | | | 26417 | – | PR330200210 |
| JBS-V 900 BR | montážní podstavec pro ventilátory HGHT, HGTT, CTVT-HP | | | 28394 | – | PR330200220 |
| JBS-V 1000 BR | montážní podstavec pro ventilátory HGHT, HGTT, CTVT-HP | | | 28657 | – | PR330200230 |
| JBS-V 1250 BR | montážní podstavec pro ventilátory HGHT, HGTT, CTVT-HP | | | 31650 | – | PR330200240 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 6473 | – | PR330101140 |
| JBS 435 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 9160 | – | PR330102140 |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|----------|---|-------------|
| JBS 560 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 11015 | - | PR330103140 |
| JBS 630 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 13313 | - | PR330104140 |
| JBS 710 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 15073 | - | PR330105140 |
| JBS 905 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 19153 | - | PR330106140 |
| JBS 1100 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 22796 | - | PR330107140 |
| JBS 1250 úhel 20° | šikmý montážní podstavec, sklon 20° | | | 32671 | - | PR330108140 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 6473 | - | PR330101150 |
| JBS 435 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 9160 | - | PR330102150 |
| JBS 560 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 11015 | - | PR330103150 |
| JBS 630 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 13313 | - | PR330104150 |
| JBS 710 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 15073 | - | PR330105150 |
| JBS 905 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 19153 | - | PR330106150 |
| JBS 1100 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 22796 | - | PR330107150 |
| JBS 1250 úhel 25° | šikmý montážní podstavec, sklon 25° | | | 32671 | - | PR330108150 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 6473 | - | PR330101160 |
| JBS 435 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 9160 | - | PR330102160 |
| JBS 560 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 11015 | - | PR330103160 |
| JBS 630 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 13313 | - | PR330104160 |
| JBS 710 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 15073 | - | PR330105160 |
| JBS 905 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 19153 | - | PR330106160 |
| JBS 1100 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 22796 | - | PR330107160 |
| JBS 1250 úhel 30° | šikmý montážní podstavec, sklon 30° | | | 32671 | - | PR330108160 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 6473 | - | PR330101170 |
| JBS 435 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 9160 | - | PR330102170 |
| JBS 560 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 11015 | - | PR330103170 |
| JBS 630 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 13313 | - | PR330104170 |
| JBS 710 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 15073 | - | PR330105170 |
| JBS 905 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 19153 | - | PR330106170 |
| JBS 1100 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 22796 | - | PR330107170 |
| JBS 1250 úhel 35° | šikmý montážní podstavec, sklon 35° | | | 32671 | - | PR330108170 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 6473 | - | PR330101180 |
| JBS 435 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 9160 | - | PR330102180 |
| JBS 560 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 11015 | - | PR330103180 |
| JBS 630 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 13313 | - | PR330104180 |
| JBS 710 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 15073 | - | PR330105180 |
| JBS 905 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 19153 | - | PR330106180 |
| JBS 1100 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 21960 | - | PR330107180 |
| JBS 1250 úhel 40° | šikmý montážní podstavec, sklon 40° | | | 32671 | - | PR330108180 |
| | | | | | | |
| JBS 300 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 6473 | - | PR330101190 |
| JBS 435 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 9160 | - | PR330102190 |
| JBS 560 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 11015 | - | PR330103190 |
| JBS 630 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 13313 | - | PR330104190 |
| JBS 710 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 15073 | - | PR330105190 |
| JBS 905 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 19153 | - | PR330106190 |
| JBS 1100 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 22796 | - | PR330107190 |
| JBS 1250 úhel 45° | šikmý montážní podstavec, sklon 45° | | | 32671 | - | PR330108190 |
| | | | | | | |
| JAAL 300 | montážní podstavec s tlumicí komorou | | | 28011 | - | PR304100010 |
| JAAL 435 | montážní podstavec s tlumicí komorou | | | 28480 | - | PR304100020 |
| JAAL 560 | montážní podstavec s tlumicí komorou | | | 30081 | - | PR304100030 |
| | | | | | | |
| JAAL3 300 | montážní podstavec s tlumicí komorou | | | 29269 | - | PR304103010 |
| JAAL3 435 | montážní podstavec s tlumicí komorou | | | 29740 | - | PR304103020 |
| JAAL3 560 | montážní podstavec s tlumicí komorou | | | 31362 | - | PR304103030 |
| | | | | | | |
| JAAL-CON 125 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 802 | - | PR304105010 |
| JAAL-CON 160 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 847 | - | PR304105020 |
| JAAL-CON 200 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 897 | - | PR304105030 |
| JAAL-CON 250 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 937 | - | PR304105040 |
| JAAL3-CON 125 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 2668 | - | PR304105110 |
| JAAL3-CON 160 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 2727 | - | PR304105120 |
| JAAL3-CON 200 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 3144 | - | PR304105130 |
| JAAL3-CON 250 | montážní deska s přípojovacím hrdlem | | | 937 | - | PR304105140 |
| JAAL3-CAP | izolované zaslepení | | | 2328 | - | PR304105310 |
| JPA-CTB 435/160 | montážní adaptér s přípojovacím potrubím | | | na dotaz | - | |
| JPA-CTB 435/200 | montážní adaptér s přípojovacím potrubím | | | na dotaz | - | |
| JPA-CTB 560/250 | montážní adaptér s přípojovacím potrubím | | | na dotaz | - | |
| JPA-CTB 560/315 | montážní adaptér s přípojovacím potrubím | | | 2292 | - | PR390102140 |
| | | | | | | |
| Prodlužovací kusy | | | | | | |
| | | | | | | |
| TVS 200/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 2592 | - | PR551102000 |
| TVS 250/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 2624 | - | PR551102005 |
| TVS 315/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 2724 | - | PR551102010 |
| TVS 355/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 2979 | - | PR551102020 |
| TVS 400/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 3111 | - | PR551102030 |
| TVS 450/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 4769 | - | PR551102040 |
| TVS 500/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 3788 | - | PR551102050 |
| TVS 560/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 4457 | - | PR551102060 |
| TVS 630/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 5142 | - | PR551102070 |
| TVS 710/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 6238 | - | PR551102080 |
| TVS 800/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 7428 | - | PR551102090 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|----------|------|-------------|
| TVS 900/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 11757 | - | PR551102100 |
| TVS 1000/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 13327 | - | PR551102110 |
| TVS 1250/170 | prodlužovací adaptér 170 mm | | | 15980 | - | PR551102120 |
| | | | | | | |
| TVS 200/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 2300 | - | PR551102200 |
| TVS 250/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 2711 | - | PR551102205 |
| TVS 315/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 2821 | - | PR551102210 |
| TVS 355/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 3071 | - | PR551102220 |
| TVS 400/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 3241 | - | PR551102230 |
| TVS 450/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 3531 | - | PR551102240 |
| TVS 500/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 3940 | - | PR551102250 |
| TVS 560/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 4608 | - | PR551102260 |
| TVS 630/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 5338 | - | PR551102270 |
| TVS 710/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 6238 | - | PR551102280 |
| TVS 800/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 7685 | - | PR551102290 |
| TVS 900/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 11982 | - | PR551102300 |
| TVS 1000/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 13574 | - | PR551102310 |
| TVS 1250/250 | prodlužovací adaptér 250 mm | | | 16396 | - | PR551102320 |
| | | | | | | |
| TVS 200/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 2877 | - | PR551102400 |
| TVS 250/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 2973 | - | PR551102405 |
| TVS 315/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 3127 | - | PR551102410 |
| TVS 355/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 3418 | - | PR551102420 |
| TVS 400/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 3625 | - | PR551102430 |
| TVS 450/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 3970 | - | PR551102440 |
| TVS 500/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | o | | 4424 | - | PR551102450 |
| TVS 560/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 5076 | - | PR551102460 |
| TVS 630/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | o | | 5950 | - | PR551102470 |
| TVS 710/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | o | | 6928 | - | PR551102480 |
| TVS 800/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 8461 | - | PR551102490 |
| TVS 900/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 12704 | - | PR551102500 |
| TVS 1000/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 14159 | - | PR551102510 |
| TVS 1250/500 | prodlužovací adaptér 500 mm | | | 17453 | - | PR551102520 |
| | | | | | | |
| Protidešťové žaluzie | | | | | | |
| | | | | | | |
| PRG 160 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 1746 | - | SP485100010 |
| PRG 200 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 2031 | - | SP485100020 |
| PRG 250 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 2605 | - | SP485100030 |
| PRG 315 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 2983 | - | SP485100035 |
| PRG 355 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 3189 | - | SP485100040 |
| PRG 400 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 3492 | - | SP485100050 |
| PRG 450 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 4845 | - | SP485100060 |
| PRG 500 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 5539 | - | SP485100070 |
| PRG 560 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 7603 | - | SP485100080 |
| PRG 630 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 8002 | - | SP485100090 |
| PRG 710 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 10389 | - | SP485100100 |
| PRG 800 W | protidešťová žaluzie plastová | o | | 13247 | - | SP485100110 |
| | | | | | | |
| TWG 160 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 1321 | - | PR580100010 |
| TWG 200 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 1561 | - | PR580100020 |
| TWG 250 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 1848 | - | PR580100030 |
| TWG 315 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 2261 | - | PR580100050 |
| TWG 355 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 2302 | - | PR580100060 |
| TWG 400 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 2521 | - | PR580100070 |
| TWG 450 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 3035 | - | PR580100080 |
| TWG 500 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 3200 | - | PR580100090 |
| TWG 560 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 3427 | - | PR580100100 |
| TWG 630 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 4467 | - | PR580100110 |
| TWG 710 | protidešťová žaluzie pozink | o | | 6067 | - | PR580100120 |
| TWG 800 | protidešťová žaluzie pozink | | | 11121 | - | PR580100130 |
| TWG 900 | protidešťová žaluzie pozink | | | 12543 | - | PR580100140 |
| TWG 1000 | protidešťová žaluzie pozink | | | 13802 | - | PR580100150 |
| | | | | | | |
| IWG 200/40-20 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 1712 | - | PR290100070 |
| IWG 225/50-25 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 2095 | - | PR290100090 |
| IWG 250/50-30 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 2181 | - | PR290100100 |
| IWG 285/60-30 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 2423 | - | PR290100120 |
| IWG 315/60-35 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 2599 | - | PR290100130 |
| IWG 355/70-40 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 2933 | - | PR290100150 |
| IWG 400/80-50 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 3336 | - | PR290100160 |
| IWG 450/100-50 | protidešť. žaluzie pozink pro čtyřhran. potr. | o | | 5543 | - | PR290100010 |
| | | | | | | |
| Protimrazové ochrany | | | | | | |
| | | | | | | |
| MBE-AFP 125/0,4 | aktivní protimrazová ochrana | o | | 10168 | 5,10 | ED510100020 |
| MBE-AFP 160/0,7 | aktivní protimrazová ochrana | o | | 10507 | 5,10 | ED510100030 |
| MBE-AFP 160/1,4 | aktivní protimrazová ochrana | o | | 11018 | 5,10 | ED510100032 |
| MBE-AFP 160/2,1 | aktivní protimrazová ochrana | o | | 11713 | 5,10 | ED510100034 |
| | | | | | | |
| TGCU-3-IZ | teplotní čidlo s dvojitou izolací pro MBE-AFP | o | | 378 | 2,90 | PX102100078 |
| | | | | | | |
| MSK-AFP 100 | protimrazová ochrana | | | na dotaz | - | |
| MSK-AFP 125 | protimrazová ochrana | o | * | 4200 | - | PR422105010 |
| MSK-AFP 150 | protimrazová ochrana | | * | 4400 | - | PR422105020 |
| MSK-AFP 160 | protimrazová ochrana | | * | 4600 | - | PR422105030 |
| | | | | | | |

| Pružné spojky | | | | | |
|----------------|---------------------------------------|---|----------|---|-------------|
| ACOP 200 | pružná spojka | o | 1358 | - | PR110100005 |
| ACOP 250 | pružná spojka | o | 1780 | - | PR110100010 |
| ACOP 315 | pružná spojka | o | 1979 | - | PR110100020 |
| ACOP 355 | pružná spojka | o | 2086 | - | PR110100030 |
| ACOP 400 | pružná spojka | o | 2464 | - | PR110100040 |
| ACOP 450 | pružná spojka | o | 2549 | - | PR110100050 |
| ACOP 500 | pružná spojka | o | 3202 | - | PR110100060 |
| ACOP 560 | pružná spojka | o | 3880 | - | PR110100070 |
| ACOP 630 | pružná spojka | o | 4264 | - | PR110100080 |
| ACOP 710 | pružná spojka | o | 4805 | - | PR110100090 |
| ACOP 800 | pružná spojka | o | 5784 | - | PR110100100 |
| ACOP 900 | pružná spojka | o | 11064 | - | PR110100110 |
| ACOP 1000 | pružná spojka | | 12714 | - | PR110100120 |
| ACOP 1250 | pružná spojka | | 17599 | - | PR110100130 |
| | | | | | |
| ACOP 200 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 3502 | - | DP120100005 |
| ACOP 250 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 3606 | - | DP120100010 |
| ACOP 315 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 3849 | - | DP120100020 |
| ACOP 355 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 4845 | - | DP120100030 |
| ACOP 400 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 5404 | - | DP120100040 |
| ACOP 450 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 5637 | - | DP120100050 |
| ACOP 500 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 6595 | - | DP120100060 |
| ACOP 560 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 7938 | - | DP120100070 |
| ACOP 630 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 8942 | - | DP120100080 |
| ACOP 710 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 10262 | - | DP120100090 |
| ACOP 800 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 13144 | - | DP120100100 |
| ACOP 900 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 18876 | - | DP120100110 |
| ACOP 1000 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 21034 | - | DP120100120 |
| ACOP 1250 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 29958 | - | DP120100130 |
| | | | | | |
| ACOP 250 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 3995 | - | DP110100010 |
| ACOP 315 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 4649 | - | DP110100020 |
| ACOP 355 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 5063 | - | DP110100030 |
| ACOP 400 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 5907 | - | DP110100040 |
| ACOP 450 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 6848 | - | DP110100050 |
| ACOP 500 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 7804 | - | DP110100060 |
| ACOP 560 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 8982 | - | DP110100070 |
| ACOP 630 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 11103 | - | DP110100080 |
| ACOP 710 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 12611 | - | DP110100090 |
| ACOP 800 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 13554 | - | DP110100100 |
| ACOP 900 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 14662 | - | DP110100110 |
| ACOP 1000 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 19090 | - | DP110100120 |
| ACOP 1250 EX | pružná spojka, nevýbušné provedení | | 23266 | - | DP110100130 |
| | | | | | |
| IAE 180/30-15 | pružná spojka | | 834 | - | PR190100005 |
| IAE 200/40-20 | pružná spojka | o | 940 | - | PR190100010 |
| IAE 225/50-25 | pružná spojka | o | 1045 | - | PR190100020 |
| IAE 250/50-30 | pružná spojka | o | 1075 | - | PR190100030 |
| IAE 285/60-30 | pružná spojka | o | 1156 | - | PR190100040 |
| IAE 315/60-35 | pružná spojka | o | 1170 | - | PR190100050 |
| IAE 355/70-40 | pružná spojka | o | 1337 | - | PR190100060 |
| IAE 400/80-50 | pružná spojka | o | 1533 | - | PR190100070 |
| IAE 450/100-50 | pružná spojka | o | 2395 | - | PR190100080 |
| | | | | | |
| IAE 225 Ex | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 2318 | - | PR190102110 |
| IAE 250 Ex | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 2563 | - | PR190102120 |
| IAE 280 Ex | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 2746 | - | PR190102130 |
| IAE 315 Ex | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 2930 | - | PR190102140 |
| | | | | | |
| JAE 300 | pružná spojka | | 1593 | - | PR310100010 |
| JAE 435 | pružná spojka | o | 1931 | - | PR310100020 |
| JAE 560 | pružná spojka | o | 2241 | - | PR310100030 |
| JAE 630 | pružná spojka | o | 2576 | - | PR310100040 |
| JAE 710 | pružná spojka | | 3312 | - | PR310100050 |
| JAE 905 | pružná spojka | o | 4380 | - | PR310100060 |
| JAE 1100 | pružná spojka | | 5184 | - | PR310100070 |
| JAE 1250 | pružná spojka | | 14213 | - | PR310100080 |
| | | | | | |
| JAE 300 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 7808 | - | PR311100010 |
| JAE 435 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 8070 | - | PR311100020 |
| JAE 560 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 8731 | - | PR311100030 |
| JAE 630 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | na dotaz | | |
| JAE 710 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 11928 | - | PR311100050 |
| JAE 905 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 13774 | - | PR311100060 |
| JAE 1100 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 18144 | - | PR311100070 |
| JAE 1250 BR | pružná spojka, protipožární provedení | | 40974 | - | PR311100080 |
| | | | | | |
| KAA 100 | pružná spojka se sponou | o | 281 | - | PR400100010 |
| KAA 125 | pružná spojka se sponou | o | 285 | - | PR400100030 |
| KAA 140 | pružná spojka se sponou | | 285 | - | PR400100040 |
| KAA 150 | pružná spojka se sponou | o | 289 | - | PR400100050 |
| KAA 160 | pružná spojka se sponou | o | 292 | - | PR400100060 |
| KAA 180 | pružná spojka se sponou | | 325 | - | PR400100070 |
| KAA 200 | pružná spojka se sponou | o | 299 | - | PR400100080 |
| KAA 225 | pružná spojka se sponou | o | 323 | - | PR400100090 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|------|---|-------------|
| KA 250 | pružná spojka se sponou | o | 328 | - | PR400100100 |
| KA 280 | pružná spojka se sponou | | 338 | - | PR400100110 |
| KA 315 | pružná spojka se sponou | o | 346 | - | PR400100120 |
| KA 355 | pružná spojka se sponou | o | 352 | - | PR400100130 |
| KA 400 | pružná spojka se sponou | o | 356 | - | PR400100140 |
| KA 450 | pružná spojka se sponou | o | 365 | - | PR400100150 |
| KA 500 | pružná spojka se sponou | o | 373 | - | PR400100160 |
| KA 560 | pružná spojka se sponou | o | 379 | - | PR400100170 |
| KA 630 | pružná spojka se sponou | o | 392 | - | PR400100180 |
| KA 710 | pružná spojka se sponou | | 406 | - | PR400100190 |
| KA 800 | pružná spojka se sponou | | 444 | - | PR400100200 |
| KA 900 | pružná spojka se sponou | | 579 | - | PR400100210 |
| KA 1000 | pružná spojka se sponou | | 686 | - | PR400100220 |
| | | | | | |
| KA 100 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 1536 | - | DP120101010 |
| KA 125 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 1636 | - | DP120101020 |
| KA 150 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 1938 | - | DP120101030 |
| KA 160 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 1982 | - | DP120101040 |
| KA 180 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 2344 | - | DP120101045 |
| KA 200 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 2344 | - | DP120101050 |
| KA 250 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 2545 | - | DP120101060 |
| KA 280 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 3010 | - | DP120101065 |
| KA 315 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 3010 | - | DP120101070 |
| KA 355 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 3375 | - | DP120101080 |
| KA 400 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 3562 | - | DP120101090 |
| KA 450 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 3966 | - | DP120101100 |
| KA 500 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 4170 | - | DP120101110 |
| KA 560 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 4479 | - | DP120101120 |
| KA 630 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 4753 | - | DP120101130 |
| KA 710 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 5654 | - | DP120101140 |
| KA 800 BR | pružná spojka se sponou, protipož. prov. | | 6012 | - | DP120101150 |
| | | | | | |
| KA 200 Ex | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 1499 | - | PR401100300 |
| KA 250 Ex | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 1681 | - | PR401100310 |
| KA 315 Ex | pružná spojka, nevýbušné provedení | o | 1828 | - | PR401100320 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Přechody, redukce a adaptéry | | | | | |
| | | | | | |
| JPA 300 | adaptér pro připojení klapky | o | 1353 | - | PR390100020 |
| JPA 435 | adaptér pro připojení klapky | o | 1697 | - | PR390100030 |
| JPA 560 | adaptér pro připojení klapky | o | 1915 | - | PR390100040 |
| JPA 630 | adaptér pro připojení klapky | o | 2918 | - | PR390100050 |
| JPA 710 | adaptér pro připojení klapky | o | 3464 | - | PR390100060 |
| JPA 905 | adaptér pro připojení klapky | o | 4552 | - | PR390100070 |
| JPA 1100 | adaptér pro připojení klapky | o | 5635 | - | PR390100010 |
| JPA 1250 | adaptér pro připojení klapky | | 6913 | - | PR390100080 |
| | | | | | |
| MAR 160+250/100 | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1163 | - | SP441100010 |
| MAR 250-350 S | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1298 | - | SP441100120 |
| MAR 350/125 | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1343 | - | SP441100020 |
| MAR 500/150 | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1588 | - | SP441100030 |
| MAR 500/160 | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1588 | - | SP441100040 |
| MAR 500 S | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1535 | - | SP441100130 |
| MAR 800/200 | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1954 | - | SP441100050 |
| MAR 800-1000 S | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 1888 | - | SP441100150 |
| MAR 1000+1300/250 | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 2749 | - | SP441100060 |
| MAR 2000/315 | adaptér pro připojení na čtyřhranné potrubí | | 3489 | - | SP441100070 |
| | | | | | |
| TWG-PRO 160/125 | přechod na kruhové potrubí | o | 1497 | - | PR581100010 |
| TWG-PRO 160/150 | přechod na kruhové potrubí | | 1525 | - | PR581100015 |
| TWG-PRO 160/160 | přechod na kruhové potrubí | o | 1525 | - | PR581100020 |
| TWG-PRO 200/125 | přechod na kruhové potrubí | | 1637 | - | PR581100030 |
| TWG-PRO 200/150 | přechod na kruhové potrubí | | 1678 | - | PR581100035 |
| TWG-PRO 200/160 | přechod na kruhové potrubí | o | 1678 | - | PR581100040 |
| TWG-PRO 200/200 | přechod na kruhové potrubí | o | 1697 | - | PR581100050 |
| TWG-PRO 250/150 | přechod na kruhové potrubí | | 1821 | - | PR581100055 |
| TWG-PRO 250/160 | přechod na kruhové potrubí | o | 1821 | - | PR581100060 |
| TWG-PRO 250/200 | přechod na kruhové potrubí | o | 1859 | - | PR581100070 |
| TWG-PRO 250/250 | přechod na kruhové potrubí | | 1981 | - | PR581100075 |
| TWG-PRO 315/200 | přechod na kruhové potrubí | o | 1981 | - | PR581100080 |
| TWG-PRO 315/315 | přechod na kruhové potrubí | o | 2224 | - | PR581100085 |
| TWG-PRO 400/400 | přechod na kruhové potrubí | | 4137 | - | PR581100100 |
| | | | | | |
| RED 125/100 | plastová redukce průměru potrubí | | 458 | - | SP486100010 |
| RED 150/125 | plastová redukce průměru potrubí | | 632 | - | SP486100020 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Příruby | | | | | |
| | | | | | |
| BRIDA 200 | volná příruba | o | 552 | - | PR140100005 |
| BRIDA 250 | volná příruba | o | 830 | - | PR140100010 |
| BRIDA 315 | volná příruba | o | 972 | - | PR140100020 |
| BRIDA 355 | volná příruba | o | 1063 | - | PR140100030 |
| BRIDA 400 | volná příruba | o | 1176 | - | PR140100040 |
| BRIDA 450 | volná příruba | o | 1335 | - | PR140100050 |
| BRIDA 500 | volná příruba | o | 1567 | - | PR140100060 |
| BRIDA 560 | volná příruba | o | 1654 | - | PR140100070 |
| BRIDA 630 | volná příruba | o | 2028 | - | PR140100080 |

| | | | | | |
|----------------------|---|---|----------|---|-------------|
| BRIDA 710 | volná příruba | o | 2620 | - | PR140100090 |
| BRIDA 800 | volná příruba | o | 3326 | - | PR140100100 |
| BRIDA 900 | volná příruba | o | 5256 | - | PR140100110 |
| BRIDA 1000 | volná příruba | o | 7095 | - | PR140100120 |
| BRIDA 1120 | volná příruba | o | 8041 | - | PR140100125 |
| BRIDA 1250 | volná příruba | | 8239 | - | PR140100130 |
| BRIDA 1409 | volná příruba | | 17502 | - | PR140100140 |
| | | | | | |
| Revizní prvky | | | | | |
| | | | | | |
| RDK 100 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 180 | - | AL107100010 |
| RDK 125 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 181 | - | AL107100020 |
| RDK 150 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 286 | - | AL107100030 |
| RDK 160 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 286 | - | AL107100040 |
| RDK 200 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 286 | - | AL107100060 |
| RDK 250 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 286 | - | AL107100070 |
| RDK 315 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 286 | - | AL107100080 |
| RDK 355 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 379 | - | AL107100090 |
| RDK 400 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 379 | - | AL107100100 |
| RDK 450 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 379 | - | AL107100110 |
| RDK 500 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 612 | - | AL107100120 |
| RDK 560 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 612 | - | AL107100130 |
| RDK 630 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 612 | - | AL107100140 |
| RDK 710 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 612 | - | AL107100150 |
| RDK 800 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | 612 | - | AL107100160 |
| | | | | | |
| RDH 180x80 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 202 | - | AL107101010 |
| RDH 200x100 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 244 | - | AL107101020 |
| RDH 300x150 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | na dotaz | - | |
| RDH 300x200 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 404 | - | AL107101030 |
| RDH 400x200 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 600 | - | AL107101040 |
| RDH 400x300 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 618 | - | AL107101050 |
| RDH 500x300 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 1186 | - | AL107101060 |
| RDH 500x400 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 1259 | - | AL107101070 |
| RDH 600x400 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | na dotaz | - | |
| RDH 600x450 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 1763 | - | AL107101080 |
| RDH 700x500 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | 3369 | - | AL107101210 |
| | | | | | |
| RD 080 instabox | revizní spojovací prvek | | 1012 | - | ED182100010 |
| RD 100 instabox | revizní spojovací prvek | o | 1031 | - | ED182100020 |
| RD 125 instabox | revizní spojovací prvek | o | 1051 | - | ED182100030 |
| RD 160 instabox | revizní spojovací prvek | o | 1093 | - | ED182100040 |
| RD 200 instabox | revizní spojovací prvek | o | 1133 | - | ED182100050 |
| RD 225 instabox | revizní spojovací prvek | | 1225 | - | ED182100055 |
| RD 250 instabox | revizní spojovací prvek | | 1336 | - | ED182100060 |
| RD 315 instabox | revizní spojovací prvek | | 2386 | - | ED182100070 |
| RD 355 instabox | revizní spojovací prvek | | 2627 | - | ED182100080 |
| RD 400 instabox | revizní spojovací prvek | | 2912 | - | ED182100090 |
| RD 450 instabox | revizní spojovací prvek | | 3353 | - | ED182100100 |
| RD 500 instabox | revizní spojovací prvek | | 3556 | - | ED182100110 |
| RD 560 instabox | revizní spojovací prvek | | 3839 | - | ED182100120 |
| RD 630 instabox | revizní spojovací prvek | | 4121 | - | ED182100130 |
| | | | | | |
| Sací dýzy | | | | | |
| | | | | | |
| JAD 435 (DN 250) | sací dýza | | 8320 | - | PR551150420 |
| JAD 560 (DN 355) | sací dýza | | 10506 | - | PR551150440 |
| JAD 630 (DN 400) | sací dýza | | 11156 | - | PR551150450 |
| JAD 710 (DN 500) | sací dýza | | 15381 | - | PR551150470 |
| JAD 905 (DN 630) | sací dýza | | 16964 | - | PR551150490 |
| JAD 1100 (DN 710) | sací dýza | | 19335 | - | PR551150500 |
| JAD 1250 (DN 1000) | sací dýza | | 25364 | - | PR551150530 |
| | | | | | |
| TAD 200 | sací dýza, galvanizovaná ocel | | 3836 | - | PR551103010 |
| TAD 250 | sací dýza, galvanizovaná ocel | o | 4599 | - | PR551103020 |
| TAD 315 | sací dýza, galvanizovaná ocel | o | 5545 | - | PR551103030 |
| TAD 355 | sací dýza, galvanizovaná ocel | o | 6560 | - | PR551103040 |
| TAD 400 | sací dýza, galvanizovaná ocel | o | 7697 | - | PR551103050 |
| TAD 450 | sací dýza, galvanizovaná ocel | o | 8299 | - | PR551103060 |
| TAD 500 | sací dýza, galvanizovaná ocel | | 9467 | - | PR551103070 |
| TAD 560 | sací dýza, galvanizovaná ocel | o | 10506 | - | PR551103080 |
| TAD 630 | sací dýza, galvanizovaná ocel | o | 11156 | - | PR551103090 |
| TAD 710 | sací dýza, galvanizovaná ocel | | 15381 | - | PR551103100 |
| | | | | | |
| TADF 200 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 3801 | - | PR551103310 |
| TADF 250 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 5736 | - | PR551103320 |
| TADF 315 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 6128 | - | PR551103330 |
| TADF 355 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 6622 | - | PR551103340 |
| TADF 400 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 6962 | - | PR551103350 |
| TADF 450 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | o | 7287 | - | PR551103360 |
| TADF 500 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | o | 8153 | - | PR551103370 |
| TADF 560 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | o | 8796 | - | PR551103380 |
| TADF 630 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 10308 | - | PR551103390 |
| TADF 710 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 12158 | - | PR551103400 |
| TADF 800 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 14289 | - | SP402102010 |
| TADF 900 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 18008 | - | SP402102020 |
| TADF 1000 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | 19237 | - | SP402102030 |

| | | | | | | |
|--------------------------|---|---|--|-------|-------|-------------|
| TADF 1120 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | | 22929 | - | SP402102035 |
| TADF 1250 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | | 27892 | - | SP402102040 |
| TADF 1409 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | | 33805 | - | SP402102050 |
| TADF 1609 | sací dýza s mřížkou, galvanizovaná ocel | | | 35531 | - | SP402102060 |
| | | | | | | |
| TAD 500 BR | sací dýza, protipožární provedení | | | 12604 | - | PR551113070 |
| TAD 560 BR | sací dýza, protipožární provedení | | | 13723 | - | PR551113080 |
| TAD 630 BR | sací dýza, protipožární provedení | | | 14792 | - | PR551113090 |
| TAD 710 BR | sací dýza, protipožární provedení | | | 21972 | - | PR551113100 |
| | | | | | | |
| TADG 200 | sací dýza vsuvná | | | 483 | - | PR551123210 |
| TADG 250 | sací dýza vsuvná | | | 901 | - | PR551123220 |
| TADG 315 | sací dýza vsuvná | | | 1009 | - | PR551123230 |
| TADG 355 | sací dýza vsuvná | | | 1241 | - | PR551123240 |
| TADG 400 | sací dýza vsuvná | | | 1168 | - | PR551123250 |
| TADG 500 | sací dýza vsuvná | | | 1632 | - | PR551123270 |
| TADG 630 | sací dýza vsuvná | | | 2842 | - | PR551123290 |
| | | | | | | |
| TADFG 100 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | | | 356 | - | PR551123305 |
| TADFG 200 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | o | | 742 | - | PR551123310 |
| TADFG 250 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | o | | 885 | - | PR551123320 |
| TADFG 315 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | o | | 1131 | - | PR551123330 |
| TADFG 355 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | o | | 1560 | - | PR551123340 |
| TADFG 400 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | o | | 1706 | - | PR551123350 |
| TADFG 500 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | | | 2490 | - | PR551123370 |
| TADFG 630 | sací dýza vsuvná s ochrannou mřížkou | o | | 3476 | - | PR551123390 |
| | | | | | | |
| Směšovací komory | | | | | | |
| | | | | | | |
| IMK 200 | směšovací komora | | | 20116 | 27,00 | PR270101010 |
| IMK 225 | směšovací komora | | | 24237 | 27,00 | PR270101020 |
| IMK 250 | směšovací komora | | | 25555 | 27,00 | PR270101030 |
| IMK 285 | směšovací komora | | | 28688 | 27,00 | PR270101040 |
| IMK 315 | směšovací komora | | | 29678 | 27,00 | PR270101050 |
| IMK 355 | směšovací komora | | | 32482 | 27,00 | PR270101060 |
| IMK 400 | směšovací komora | | | 32900 | 27,00 | PR270101070 |
| IMK 450 | směšovací komora | | | 36272 | 27,00 | PR270101080 |
| | | | | | | |
| Směšovací uzly | | | | | | |
| | | | | | | |
| ESU C40-V0.6 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 28334 | 5,10 | ED150100010 |
| ESU C40-V1.0 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 28334 | 5,10 | ED150100030 |
| ESU C40-V1.6 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 28334 | 5,10 | ED150100050 |
| ESU C40-V2.5 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 28334 | 5,10 | ED150100070 |
| ESU C40-V4,0 A | směšovací uzel (0-10 V) | o | | 28334 | 5,10 | ED150100090 |
| ESU C40-V6.3 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 28334 | 5,10 | ED150100110 |
| ESU C80-V6.3 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 48592 | 5,10 | ED150100150 |
| ESU C80-V10 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 48592 | 5,10 | ED150100187 |
| ESU C80-V16 A | směšovací uzel (0-10 V) | | | 48592 | 5,10 | ED150100205 |
| | | | | | | |
| ESU C40-V0.6 B | směšovací uzel (třibodově) | | | 25336 | 5,10 | ED150100020 |
| ESU C40-V1.0 B | směšovací uzel (třibodově) | | | 25336 | 5,10 | ED150100040 |
| ESU C40-V1.6 B | směšovací uzel (třibodově) | o | | 25336 | 5,10 | ED150100060 |
| ESU C40-V2.5 B | směšovací uzel (třibodově) | o | | 25336 | 5,10 | ED150100080 |
| ESU C40-V4,0 B | směšovací uzel (třibodově) | o | | 25336 | 5,10 | ED150100100 |
| ESU C40-V6.3 B | směšovací uzel (třibodově) | o | | 25336 | 5,10 | ED150100120 |
| ESU C80-V6.3 B | směšovací uzel (třibodově) | o | | 46454 | 5,10 | ED150100160 |
| ESU C80-V10 B | směšovací uzel (třibodově) | o | | 46454 | 5,10 | ED150100188 |
| ESU C80-V16 B | směšovací uzel (třibodově) | o | | 46454 | 5,10 | ED150100206 |
| | | | | | | |
| Rozdělovací uzly | | | | | | |
| | | | | | | |
| ESUCH C40-V0,6 A | rozdělovací uzel | | | 33927 | 5,10 | ED150100012 |
| ESUCH C40-V1,0 A | rozdělovací uzel | | | 33927 | 5,10 | ED150100032 |
| ESUCH C40-V1,6 A | rozdělovací uzel | | | 33927 | 5,10 | ED150100052 |
| ESUCH C40-V2,5 A | rozdělovací uzel | | | 34344 | 5,10 | ED150100072 |
| ESUCH C40-V4,0 A | rozdělovací uzel | | | 34344 | 5,10 | ED150100092 |
| ESUCH C40-V6,3 A | rozdělovací uzel | | | 30547 | 5,10 | ED150100112 |
| ESUCH C80-V6,3 A | rozdělovací uzel | | | 53915 | 5,10 | ED150100152 |
| ESUCH C80-V10 A | rozdělovací uzel | | | 53915 | 5,10 | ED150100189 |
| ESUCH C80-V16 A | rozdělovací uzel | | | 54212 | 5,10 | ED150100208 |
| | | | | | | |
| ESUCH C00-V0,6 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 26485 | 5,10 | ED150100014 |
| ESUCH C00-V1,0 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 26485 | 5,10 | ED150100034 |
| ESUCH C00-V1,6 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 26485 | 5,10 | ED150100054 |
| ESUCH C00-V2,5 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 26899 | 5,10 | ED150100074 |
| ESUCH C00-V4,0 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 26899 | 5,10 | ED150100094 |
| ESUCH C00-V6,3 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 30546 | 5,10 | ED150100114 |
| ESUCH C00-V10 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 38139 | 5,10 | ED150100190 |
| ESUCH C00-V16 A | rozdělovací uzel bez čerpadla | | | 38434 | 5,10 | ED150100209 |
| | | | | | | |
| Spojovací manžety | | | | | | |
| | | | | | | |
| VBM 100 | spojovací manžeta | o | | 151 | - | PR590100010 |
| VBM 125 | spojovací manžeta | o | | 170 | - | PR590100020 |
| VBM 150 | spojovací manžeta | o | | 191 | - | PR590100030 |
| VBM 160 | spojovací manžeta | o | | 191 | - | PR590100040 |

| | | | | | |
|----------------------|--|---|-------|---|--------------|
| VBM 200 | spojovací manžeta | o | 222 | - | PR590100050 |
| VBM 225 | spojovací manžeta | o | 233 | - | PR590100055 |
| VBM 250 | spojovací manžeta | o | 246 | - | PR590100060 |
| VBM 315 | spojovací manžeta | o | 298 | - | PR590100070 |
| VBM 355 | spojovací manžeta | o | 351 | - | PR590100080 |
| VBM 400 | spojovací manžeta | o | 411 | - | PR590100090 |
| VBM 450 | spojovací manžeta | o | 469 | - | PR590100100 |
| VBM 500 | spojovací manžeta | o | 500 | - | PR590100110 |
| VBM 560 | spojovací manžeta | o | 644 | - | PR590100120 |
| VBM 630 | spojovací manžeta | o | 799 | - | PR590100130 |
| VBM 710 | spojovací manžeta | o | 962 | - | PR590100140 |
| VBM 800 | spojovací manžeta | | 998 | - | PR590100150 |
| | | | | | |
| Těsnění | | | | | |
| | | | | | |
| PV 245 | gumové těsnění | | 292 | - | USK665100010 |
| PV 330 | gumové těsnění | | 398 | - | USK665100015 |
| PV 450 | gumové těsnění | | 566 | - | USK665100020 |
| PV 535 | gumové těsnění | | 612 | - | USK665100025 |
| PV 590 | gumové těsnění | | 689 | - | USK665100030 |
| PV 750 | gumové těsnění | | 763 | - | USK665100035 |
| | | | | | |
| Tlumiče hluku | | | | | |
| | | | | | |
| MSD 100/125/300 | telefonní tlumič | o | 1231 | - | PR710100110 |
| MSD 100/150/300 | telefonní tlumič | o | 1487 | - | PR710100120 |
| MSD 125/150/300 | telefonní tlumič | o | 1535 | - | PR710100130 |
| | | | | | |
| SGD 75 mini | telefonní tlumič a regulátor průtoku | o | 56 | - | PR710100030 |
| SGD 100/300 | telefonní tlumič | o | 660 | - | PR710100010 |
| SGD 125/300 | telefonní tlumič | o | 660 | - | PR710100015 |
| SGD 150/500 | telefonní tlumič | o | 1887 | - | PR710100025 |
| SGD 160/500 | telefonní tlumič | o | 1887 | - | PR710100026 |
| | | | | | |
| CAA 1100 pozink | tlumič hluku deskový na sání axiálních vent. | | 7819 | - | PR460101010 |
| CAA 1100 bílý | tlumič hluku deskový na sání axiálních vent. | | 11024 | - | PR460101030 |
| CAA 1600 pozink | tlumič hluku deskový na sání axiálních vent. | | 13334 | - | PR460101020 |
| CAA 1600 bílý | tlumič hluku deskový na sání axiálních vent. | | 20000 | - | PR460101040 |
| | | | | | |
| GDH 245 | tlumič hluku na sání střešních vent. | | 7237 | - | USK640100010 |
| GDH 330 | tlumič hluku na sání střešních vent. | | 10335 | - | USK640100015 |
| GDH 450 | tlumič hluku na sání střešních vent. | | 12838 | - | USK640100020 |
| GDH 535 | tlumič hluku na sání střešních vent. | | 17507 | - | USK640100025 |
| GDH 590 | tlumič hluku na sání střešních vent. | | 28223 | - | USK640100030 |
| GDH 750 | tlumič hluku na sání střešních vent. | | 37517 | - | USK640100035 |
| | | | | | |
| IAA 180 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 5160 | - | PR180100005 |
| IAA 200 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 5816 | - | PR180100010 |
| IAA 225 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 6761 | - | PR180100020 |
| IAA 250 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 7493 | - | PR180100040 |
| IAA 285 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 7653 | - | PR180100050 |
| IAA 315 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 8078 | - | PR180100070 |
| IAA 355 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 9590 | - | PR180100080 |
| IAA 400 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 10740 | - | PR180100090 |
| IAA 450 | tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí | o | 12368 | - | PR180100100 |
| | | | | | |
| JAA 300 | tlumič hluku soklový | o | 8396 | - | PR300100020 |
| JAA 435 | tlumič hluku soklový | o | 10302 | - | PR300100030 |
| JAA 560 | tlumič hluku soklový | o | 14585 | - | PR300100040 |
| JAA 630 | tlumič hluku soklový | o | 19537 | - | PR300100050 |
| JAA 710 | tlumič hluku soklový | o | 21356 | - | PR300100060 |
| JAA 905 | tlumič hluku soklový | o | 24175 | - | PR300100070 |
| JAA 1100 | tlumič hluku soklový | o | 29586 | - | PR300100010 |
| | | | | | |
| JAA 300 BR | tlumič hluku soklový, protipožární provedení | | 16302 | - | PR300101010 |
| JAA 435 BR | tlumič hluku soklový, protipožární provedení | | 20100 | - | PR300101020 |
| JAA 560 BR | tlumič hluku soklový, protipožární provedení | | 28316 | - | PR300101030 |
| JAA 630 BR | tlumič hluku soklový, protipožární provedení | | 37939 | - | PR300101040 |
| JAA 710 BR | tlumič hluku soklový, protipožární provedení | | 41473 | - | PR300101050 |
| JAA 905 BR | tlumič hluku soklový, protipožární provedení | | 46939 | - | PR300101060 |
| JAA 1100 BR | tlumič hluku soklový, protipožární provedení | | 67996 | - | PR300101070 |
| | | | | | |
| MAA 100/300 | tlumič hluku | | 1823 | - | PR460100005 |
| MAA 100/600 | tlumič hluku | o | 2057 | - | PR460100010 |
| MAA 100/900 | tlumič hluku | o | 2298 | - | PR460100020 |
| MAA 125/300 | tlumič hluku | | 1906 | - | PR460100025 |
| MAA 125/600 | tlumič hluku | o | 2187 | - | PR460100030 |
| MAA 125/900 | tlumič hluku | o | 2460 | - | PR460100040 |
| MAA 150/900 | tlumič hluku | o | 2660 | - | PR460100050 |
| MAA 160/300 | tlumič hluku | | 2096 | - | PR460100055 |
| MAA 160/600 | tlumič hluku | o | 2343 | - | PR460100060 |
| MAA 160/900 | tlumič hluku | o | 2699 | - | PR460100070 |
| MAA 200/300 | tlumič hluku | | 2205 | - | PR460100085 |
| MAA 200/600 | tlumič hluku | o | 2455 | - | PR460100090 |
| MAA 200/900 | tlumič hluku | o | 3059 | - | PR460100100 |
| MAA 250/300 | tlumič hluku | | 2350 | - | PR460100105 |
| MAA 250/600 | tlumič hluku | o | 2738 | - | PR460100110 |

| | | | | | |
|------------------------|--|---|----------|---|-------------|
| MAA 250/900 | tlumič hluku | o | 3584 | - | PR460100120 |
| MAA 315/300 | tlumič hluku | | 3125 | - | PR460100125 |
| MAA 315/600 | tlumič hluku | o | 4543 | - | PR460100130 |
| MAA 315/900 | tlumič hluku | o | 5825 | - | PR460100140 |
| MAA 355/900 | tlumič hluku | o | 7762 | - | PR460100150 |
| MAA 400/900 | tlumič hluku | o | 8464 | - | PR460100160 |
| MAA 450/900 | tlumič hluku | o | 9326 | - | PR460100170 |
| MAA 500/900 | tlumič hluku | o | 9874 | - | PR460100190 |
| | | | | | |
| MAA-Q 100 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 2762 | - | PR461200110 |
| MAA-Q 125 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 2870 | - | PR461200120 |
| MAA-Q 150 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 3081 | - | PR461200130 |
| MAA-Q 160 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 2998 | - | PR461200140 |
| MAA-Q 180 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 3054 | - | PR461200150 |
| MAA-Q 200 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 3114 | - | PR461200160 |
| MAA-Q 224 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 4109 | - | PR461200170 |
| MAA-Q 250 L900 | kompaktní tlumič hluku | | 4326 | - | PR461200180 |
| | | | | | |
| MTS 080 | tlumič hluku | o | 1355 | - | KR530100010 |
| MTS 100 | tlumič hluku | o | 1476 | - | KR530100020 |
| MTS 125 | tlumič hluku | o | 1697 | - | KR530100030 |
| MTS 150 | tlumič hluku | | na dotaz | | |
| MTS 160 | tlumič hluku | o | 1894 | - | KR530100050 |
| MTS 200 | tlumič hluku | o | 2318 | - | KR530100060 |
| MTS 250 | tlumič hluku | o | 2877 | - | KR530100070 |
| MTS 315 | tlumič hluku | o | 3244 | - | KR530100080 |
| | | | | | |
| SCZ 400 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 9703 | - | PR551200010 |
| SCZ 450 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 11464 | - | PR551200020 |
| SCZ 500 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 13433 | - | PR551200030 |
| SCZ 560 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 16727 | - | PR551200040 |
| SCZ 630 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 17740 | - | PR551200050 |
| SCZ 710 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 27007 | - | PR551200060 |
| SCZ 800 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 32298 | - | PR551200070 |
| SCZ 900 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 38055 | - | PR551200080 |
| SCZ 1000 L10 | tlumič hluku pro axiální ventilátory | | 44097 | - | PR551200085 |
| | | | | | |
| SONOULTRA 80/25 | flexibilní tlumič hluku, izolace 25 mm | o | 1427 | - | AS120100010 |
| SONOULTRA 80/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | | 1706 | - | AS121100010 |
| SONOULTRA 100/25 | flexibilní tlumič hluku, izolace 25 mm | o | 1549 | - | AS120100020 |
| SONOULTRA 100/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | o | 1860 | - | AS121100020 |
| SONOULTRA 125/25 | flexibilní tlumič hluku, izolace 25 mm | o | 1615 | - | AS120100030 |
| SONOULTRA 125/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | o | 1941 | - | AS121100030 |
| SONOULTRA 150/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | o | 2057 | - | AS121100035 |
| SONOULTRA 160/25 | flexibilní tlumič hluku, izolace 25 mm | o | 1750 | - | AS120100040 |
| SONOULTRA 160/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | o | 2100 | - | AS121100040 |
| SONOULTRA 200/25 | flexibilní tlumič hluku, izolace 25 mm | o | 2038 | - | AS120100050 |
| SONOULTRA 200/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | o | 2509 | - | AS121100050 |
| SONOULTRA 250/25 | flexibilní tlumič hluku, izolace 25 mm | o | 2624 | - | AS120100060 |
| SONOULTRA 250/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | o | 3133 | - | AS121100060 |
| SONOULTRA 315/25 | flexibilní tlumič hluku, izolace 25 mm | o | 2793 | - | AS120100070 |
| SONOULTRA 315/50 | flexibilní tlumič hluku, izolace 50 mm | o | 3912 | - | AS121100070 |
| | | | | | |
| TAA 200 | tlumič hluku | | 4103 | - | PR551104010 |
| TAA 250 | tlumič hluku | | 5108 | - | PR551104020 |
| TAA 315 | tlumič hluku | | 6380 | - | PR551104030 |
| TAA 355 | tlumič hluku | | 7211 | - | PR551104040 |
| TAA 400 | tlumič hluku | o | 9003 | - | PR551104050 |
| TAA 450 | tlumič hluku | o | 9448 | - | PR551104060 |
| TAA 500 | tlumič hluku | o | 11223 | - | PR551104070 |
| TAA 560 | tlumič hluku | o | 12594 | - | PR551104080 |
| TAA 630 | tlumič hluku | o | 14842 | - | PR551104090 |
| TAA 710 | tlumič hluku | | 17914 | - | PR551104100 |
| TAA 800 | tlumič hluku | | 21814 | - | PR551104110 |
| TAA 900 | tlumič hluku | | 31535 | - | PR551104120 |
| | | | | | |
| TAAC 200 | tlumič hluku s jádrem | | 9668 | - | PR551105010 |
| TAAC 250 | tlumič hluku s jádrem | | 10717 | - | PR551105020 |
| TAAC 315 | tlumič hluku s jádrem | | 13042 | - | PR551105030 |
| TAAC 355 | tlumič hluku s jádrem | | 14859 | - | PR551105040 |
| TAAC 400 | tlumič hluku s jádrem | | 16395 | - | PR551105050 |
| TAAC 450 | tlumič hluku s jádrem | | 18680 | - | PR551105060 |
| TAAC 500 | tlumič hluku s jádrem | | 20682 | - | PR551105070 |
| TAAC 560 | tlumič hluku s jádrem | | 25687 | - | PR551105080 |
| TAAC 630 | tlumič hluku s jádrem | | 29983 | - | PR551105090 |
| TAAC 710 | tlumič hluku s jádrem | | 34629 | - | PR551105100 |
| TAAC 800 | tlumič hluku s jádrem | | 43780 | - | PR551105110 |
| TAAC 900 | tlumič hluku s jádrem | | 63416 | - | PR551105120 |
| TAAC 1000 | tlumič hluku s jádrem | | 75548 | - | PR551105130 |
| TAAC 1250 | tlumič hluku s jádrem | | 79991 | - | PR551105140 |
| | | | | | |
| Tlumiče vibrací | | | | | |
| | | | | | |
| ISA | EPDM silentblok, 1 ks | o | 16 | - | MM810200010 |
| | | | | | |
| KSE-45 | silentblok gumový, 4 ks | o | 1491 | - | SP435300010 |
| KSE-70 | silentblok gumový, 4 ks | | 1567 | - | SP435300020 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|---|---|-------|---|--------------|
| KSE-AM-25M | silentblok pružinový | | | 925 | – | SP435100020 |
| KSE-AM-50M | silentblok pružinový | o | | 979 | – | SP435100030 |
| KSE-AM-75M | silentblok pružinový | | | 1043 | – | SP435100040 |
| KSE-AM-100M | silentblok pružinový | o | | 1144 | – | SP435100050 |
| KSE-AM-125M | silentblok pružinový | | | 1229 | – | SP435100060 |
| KSE-AM-150M | silentblok pružinový | | | 1313 | – | SP435100070 |
| KSE-AM-200M | silentblok pružinový | | | 1451 | – | SP435100075 |
| KSE-AM-250M | silentblok pružinový | | | 1522 | – | SP435100080 |
| KSE-AM-350M | silentblok pružinový | | | 1563 | – | SP435100090 |
| KSE-AM-450M | silentblok pružinový | | | 1741 | – | SP435100099 |
| KSE-AM-550M | silentblok pružinový | | | 1859 | – | SP435100100 |
| | | | | | | |
| KSE-PAVZ-60 SH 45 | silentblok gumový, 4 ks | | | 1622 | – | SP435400010 |
| KSE-PAVZ-60 SH 60 | silentblok gumový, 4 ks | | | 4012 | – | SP435400020 |
| KSE-PAVZ-60 SH 75 | silentblok gumový, 4 ks | | | 1580 | – | SP435400030 |
| KSE-PAVZ-80 SH 45 | silentblok gumový, 4 ks | | | 5425 | – | SP435400040 |
| KSE-PAVZ-80 SH 60 | silentblok gumový, 4 ks | | | 1882 | – | SP435400050 |
| KSE-PAVZ-80 SH 75 | silentblok gumový, 4 ks | | | 6293 | – | SP435400060 |
| KSE-PAVZ-100 SH 45 | silentblok gumový, 4 ks | | | 6658 | – | SP435400070 |
| KSE-PAVZ-100 SH 60 | silentblok gumový, 4 ks | | | 2916 | – | SP435400080 |
| KSE-PAVZ-100 SH 75 | silentblok gumový, 4 ks | | | 2462 | – | SP435400090 |
| KSE-PAVZ-150 SH 45 | silentblok gumový, 4 ks | | | 17732 | – | SP435400100 |
| KSE-PAVZ-150 SH 60 | silentblok gumový, 4 ks | | | 6658 | – | SP435400110 |
| KSE-PAVZ-150 SH 75 | silentblok gumový, 4 ks | | | 4751 | – | SP435400120 |
| | | | | | | |
| KSE-RB3 | silentblok gumový | | | 63 | – | KT800200030 |
| | | | | | | |
| KSE-TM-25 | silentblok pružinový | | | 1180 | – | SP435200010 |
| KSE-TM-50 | silentblok pružinový | | | 1239 | – | SP435200020 |
| KSE-TM-75 | silentblok pružinový | | | 1304 | – | SP435200030 |
| KSE-TM-100 | silentblok pružinový | | | 1350 | – | SP435200040 |
| KSE-TM-125 | silentblok pružinový | | | 1496 | – | SP435200050 |
| | | | | | | |
| Venkovní žaluzie s nástavcem | | | | | | |
| | | | | | | |
| WHG 100 | teleskopický nástavec | o | | 868 | – | SP487100020 |
| | | | | | | |
| Volné příruby | | | | | | |
| | | | | | | |
| IBR 200/40-20 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 428 | – | PR200100010 |
| IBR 225/50-25 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 445 | – | PR200100020 |
| IBR 250/50-30 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 527 | – | PR200100030 |
| IBR 285/60-30 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 532 | – | PR200100040 |
| IBR 315/60-35 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 566 | – | PR200100050 |
| IBR 355/70-40 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 612 | – | PR200100060 |
| IBR 400/80-50 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 675 | – | PR200100070 |
| IBR 450/100-50 | volná příruba pro čtyřhranné potrubí | | | 797 | – | PR200100080 |
| | | | | | | |
| JBR 300 | volná příruba | o | | 800 | – | PR320100020 |
| JBR 435 | volná příruba | o | | 970 | – | PR320100030 |
| JBR 560 | volná příruba | o | | 1129 | – | PR320100040 |
| JBR 630 | volná příruba | o | | 1306 | – | PR320100050 |
| JBR 710 | volná příruba | o | | 1686 | – | PR320100060 |
| JBR 905 | volná příruba | o | | 2226 | – | PR320100070 |
| JBR 1100 | volná příruba | o | | 2503 | – | PR320100010 |
| JBR 1250 | volná příruba | | | 8219 | – | PR320100080 |
| | | | | | | |
| JBR 300 BR | volná příruba, protipožární provedení | | | 800 | – | DP121101010 |
| JBR 435 BR | volná příruba, protipožární provedení | | | 970 | – | DP121101020 |
| JBR 560 BR | volná příruba, protipožární provedení | | | 1129 | – | DP121101030 |
| JBR 630 BR | volná příruba, protipožární provedení | | | 1306 | – | DP121101040 |
| JBR 710 BR | volná příruba, protipožární provedení | | | 1686 | – | DP121101050 |
| JBR 905 BR | volná příruba, protipožární provedení | | | 2226 | – | DP121101060 |
| JBR 1100 BR | volná příruba, protipožární provedení | | | 2503 | – | DP121101070 |
| | | | | | | |
| Odvody kondenzátu | | | | | | |
| | | | | | | |
| VKP 080 | výpust kondenzátu | | * | 251 | – | UMA130101129 |
| VKP 100 | výpust kondenzátu | o | * | 365 | – | UMA130101130 |
| VKP 125 | výpust kondenzátu | o | * | 452 | – | UMA130101132 |
| VKP 150 | výpust kondenzátu | o | * | 621 | – | UNR500100150 |
| VKP 160 | výpust kondenzátu | | * | 676 | – | UNR500100151 |
| VKP 200 | výpust kondenzátu | | * | 977 | – | UNR500100152 |
| | | | | | | |
| DFLK 100 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 337 | – | UNR700100819 |
| DFLK 125 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 341 | – | UNR700100809 |
| DFLK 140 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | | * | 349 | – | UNR700100830 |
| DFLK 150 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 355 | – | UNR700100820 |
| DFLK 160 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 357 | – | UNR700100810 |
| DFLK 180 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | | * | 360 | – | UNR700100825 |
| DFLK 200 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 363 | – | UNR700100821 |
| DFLK 225 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | | * | 369 | – | UNR500100676 |
| DFLK 250 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 396 | – | UNR700100822 |
| DFLK 280 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | | * | 418 | – | UNR700100832 |
| DFLK 315 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 438 | – | UNR700100823 |
| DFLK 355 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | o | * | 448 | – | UNR700100836 |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|----------|---|--------------|
| DFLK 400 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | | * | 438 | - | UNR700100835 |
| DFLK 500 | vnější záslepka s odvodem kondenzátu | | * | 564 | - | UNR700100815 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 7.2 PŘÍSLUŠENSTVÍ - DISTRIBUČNÍ ELEMENTY | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Anemostaty kruhové s nastavitelným kuželem DRE-C | | | | | | |
| | | | | | | |
| DRE-C 100 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 150 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 160 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 200 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 250 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 300 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | 2578 | - | BR300100060 |
| DRE-C 315 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 350 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 400 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 450 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 500 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-C 630 | kruhový anemostat s nastavitelným kuželem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| DRE-C-S 100 | kruhový anemostat s nast. kuželem, čtvercová deska | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-S 150 | kruhový anemostat s nast. kuželem, čtvercová deska | | | 1933 | - | BR300101020 |
| DRE-C-S 160 | kruhový anemostat s nast. kuželem, čtvercová deska | | | 2023 | - | BR300101030 |
| DRE-C-S 200 | kruhový anemostat s nast. kuželem, čtvercová deska | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-S 250 | kruhový anemostat s nast. kuželem, čtvercová deska | | | 2707 | - | BR300101050 |
| DRE-C-S 300 | kruhový anemostat s nast. kuželem, čtvercová deska | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-S 315 | kruhový anemostat s nast. kuželem, čtvercová deska | | | 3333 | - | BR300101070 |
| | | | | | | |
| DRE-C-TR 160 | kruhový anem. s nast. kuželem s termickou regulací | | | 5203 | - | BR300102030 |
| DRE-C-TR 200 | kruhový anem. s nast. kuželem s termickou regulací | | | 5332 | - | BR300102040 |
| DRE-C-TR 250 | kruhový anem. s nast. kuželem s termickou regulací | | | 6422 | - | BR300102050 |
| DRE-C-TR 315 | kruhový anem. s nast. kuželem s termickou regulací | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-TR 350 | kruhový anem. s nast. kuželem s termickou regulací | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| DRE-C-TR-S 160 | kruh. anem. s nast. kuž. s term. reg., čtvercová deska | | | 6254 | - | BR300103040 |
| DRE-C-TR-S 200 | kruh. anem. s nast. kuž. s term. reg., čtvercová deska | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-TR-S 250 | kruh. anem. s nast. kuž. s term. reg., čtvercová deska | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-TR-S 315 | kruh. anem. s nast. kuž. s term. reg., čtvercová deska | | | 9414 | - | BR300103070 |
| | | | | | | |
| DRE-C-SF 100 | zpětná klapka pro DRE-C | | | 521 | - | BR300104010 |
| DRE-C-SF 150 | zpětná klapka pro DRE-C | | | 593 | - | BR300104020 |
| DRE-C-SF 160 | zpětná klapka pro DRE-C | | | 593 | - | BR300104030 |
| DRE-C-SF 200 | zpětná klapka pro DRE-C | | | 626 | - | BR300104040 |
| DRE-C-SF 250 | zpětná klapka pro DRE-C | | | 727 | - | BR300104050 |
| DRE-C-SF 300 | zpětná klapka pro DRE-C | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-SF 315 | zpětná klapka pro DRE-C | | | 861 | - | BR300104070 |
| DRE-C-SF 350 | zpětná klapka pro DRE-C | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-SF 400 | zpětná klapka pro DRE-C | | | 1054 | - | BR300104090 |
| DRE-C-SF 450 | zpětná klapka pro DRE-C | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-SF 500 | zpětná klapka pro DRE-C | | | na dotaz | - | |
| DRE-C-SF 630 | zpětná klapka pro DRE-C | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| Anemostaty kruhové s pevným kuželem DRE-CF | | | | | | |
| | | | | | | |
| DRE-CF 150 | kruhový anemostat s pevným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF 200 | kruhový anemostat s pevným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF 250 | kruhový anemostat s pevným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF 300 | kruhový anemostat s pevným kuželem | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF 350 | kruhový anemostat s pevným kuželem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| DRE-CF-S 150 | kruhový anemostat s pevným kuželem, čtvercová deska | | | 1852 | - | BR301101010 |
| DRE-CF-S 200 | kruhový anemostat s pevným kuželem, čtvercová deska | | | 2076 | - | BR301101020 |
| DRE-CF-S 250 | kruhový anemostat s pevným kuželem, čtvercová deska | | | 2321 | - | BR301101030 |
| DRE-CF-S 300 | kruhový anemostat s pevným kuželem, čtvercová deska | | | 2582 | - | BR301101040 |
| DRE-CF-S 350 | kruhový anemostat s pevným kuželem, čtvercová deska | | | 2910 | - | BR301101050 |
| | | | | | | |
| DRE-CF-MR 150 | montážní kroužek pro DRE-CF | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF-MR 200 | montážní kroužek pro DRE-CF | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF-MR 250 | montážní kroužek pro DRE-CF | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF-MR 300 | montážní kroužek pro DRE-CF | | | na dotaz | - | |
| DRE-CF-MR 350 | montážní kroužek pro DRE-CF | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| Anemostaty kruhové s vířivým efektem DRE-E | | | | | | |
| | | | | | | |
| DRE-E-R 100 | kruhový anemostat s vířivým efektem, kruhový panel | | | 1066 | - | BR302110010 |
| DRE-E-R 125 | kruhový anemostat s vířivým efektem, kruhový panel | | | 1103 | - | BR302110020 |
| DRE-E-R 160 | kruhový anemostat s vířivým efektem, kruhový panel | | | 1314 | - | BR302110030 |
| DRE-E-R 200 | kruhový anemostat s vířivým efektem, kruhový panel | | | 1562 | - | BR302110040 |
| DRE-E-R 250 | kruhový anemostat s vířivým efektem, kruhový panel | | | 1918 | - | BR302110050 |
| DRE-E-R 315 | kruhový anemostat s vířivým efektem, kruhový panel | | | 2082 | - | BR302110060 |
| | | | | | | |
| DRE-E-S 125 | kruhový anemostat s vířivým efektem, čtvercový panel | | | 2640 | - | BR302111020 |
| DRE-E-S 160 | kruhový anemostat s vířivým efektem, čtvercový panel | | | na dotaz | - | |
| DRE-E-S 200 | kruhový anemostat s vířivým efektem, čtvercový panel | | | na dotaz | - | |
| DRE-E-S 250 | kruhový anemostat s vířivým efektem, čtvercový panel | | | 3473 | - | BR302111050 |
| DRE-E-S 315 | kruhový anemostat s vířivým efektem, čtvercový panel | | | na dotaz | - | |

| | | | | | |
|--|---|---|----------|---|-------------|
| Anemostaty vířivé DFR-A | | | | | |
| DFR-A R 300x8 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 783 | – | BR200200010 |
| DFR-A R 400x16 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1116 | – | BR200200030 |
| DFR-A R 500x16 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1292 | – | BR200200050 |
| DFR-A R 600x16 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1568 | – | BR200200110 |
| DFR-A R 625x16 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1566 | – | BR200200070 |
| DFR-A R 500x24 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1597 | – | BR200200130 |
| DFR-A R 600x24 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 2019 | – | BR200200170 |
| DFR-A R 625x24 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1717 | – | BR200200090 |
| DFR-A R 600x48 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1899 | – | BR200200150 |
| DFR-A R 625x54 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 2319 | – | BR200200190 |
| DFR-A R 800x72 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 3434 | – | BR200200210 |
| DFR-A R 825x72 | vířivý anemostat, kruhový panel | | 3497 | – | BR200200230 |
| Anemostaty vířivé DFR-S | | | | | |
| DFR-A S 300x8 | vířivý anemostat, čtvercový panel | o | 850 | – | BR200100010 |
| DFR-A S 400x16 | vířivý anemostat, čtvercový panel | o | 1052 | – | BR200100030 |
| DFR-A S 500x16 | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1301 | – | BR200100050 |
| DFR-A S 600x16 | vířivý anemostat, čtvercový panel | o | 1493 | – | BR200100110 |
| DFR-A S 625x16 | vířivý anemostat, čtvercový panel | o | 1545 | – | BR200100070 |
| DFR-A S 500x24 | vířivý anemostat, čtvercový panel | o | 1556 | – | BR200100130 |
| DFR-A S 600x24 | vířivý anemostat, čtvercový panel | o | 1901 | – | BR200100170 |
| DFR-A S 625x24 | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1536 | – | BR200100090 |
| DFR-A S 600x48 | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1687 | – | BR200100150 |
| DFR-A S 625x54 | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 2141 | – | BR200100190 |
| DFR-A S 800x72 | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 3179 | – | BR200100210 |
| DFR-A S 825x72 | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 3241 | – | BR200100230 |
| Anemostaty vířivé DFR-B | | | | | |
| DFR-B 310 RR | vířivý anemostat, kruhový panel | | 857 | – | BR201200010 |
| DFR-B 400 RR | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1254 | – | BR201200030 |
| DFR-B 500 RR | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1716 | – | BR201200050 |
| DFR-B 600 RR | vířivý anemostat, kruhový panel | | 1979 | – | BR201200070 |
| DFR-B 625 RR | vířivý anemostat, kruhový panel | | na dotaz | – | |
| DFR-B 800 RR | vířivý anemostat, kruhový panel | | na dotaz | – | |
| Anemostaty vířivé DFR-SR | | | | | |
| DFR-B 310 SR | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 760 | – | BR201100010 |
| DFR-B 400 SR | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1121 | – | BR201100030 |
| DFR-B 500 SR | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1517 | – | BR201100050 |
| DFR-B 600 SR | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1782 | – | BR201100070 |
| DFR-B 625 SR | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1946 | – | BR201100090 |
| DFR-B 800 SR | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 3232 | – | BR201100110 |
| Anemostaty vířivé DFR-SS | | | | | |
| DFR-B 310 SS | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 891 | – | BR201300010 |
| DFR-B 400 SS | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1287 | – | BR201300030 |
| DFR-B 500 SS | vířivý anemostat, čtvercový panel | | na dotaz | – | |
| DFR-B 600 SS | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 2013 | – | BR201300070 |
| DFR-B 625 SS | vířivý anemostat, čtvercový panel | | na dotaz | – | |
| DFR-B 800 SS | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 3519 | – | BR201300110 |
| Anemostaty vířivé DFR-C | | | | | |
| DFR-C 600 SR | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 1691 | – | BR201600030 |
| DFR-C 600 SS | vířivý anemostat, čtvercový panel | | 2241 | – | BR201600010 |
| Anemostaty vířivé s pevnými lamelami DFR-E | | | | | |
| DFR-E 600 R | vířivý anemostat s pevnými lamelami (kruhový panel) | | 1854 | – | BR303101010 |
| DFR-E 625 R | vířivý anemostat s pevnými lamelami (kruhový panel) | | na dotaz | – | |
| DFR-E 600 S | vířivý anemostat s pevnými lamelami (čtvercový panel) | o | 1521 | – | BR303100010 |
| DFR-E 625 S | vířivý anemostat s pevnými lamelami (čtvercový panel) | | 1657 | – | BR303100020 |
| DFR-E 600 RR | vířivý anemostat s pevnými lamelami (kruhový panel) | | na dotaz | – | |
| DFR-E 625 RR | vířivý anemostat s pevnými lamelami (kruhový panel) | | na dotaz | – | |
| DFR-E 600 SS | vířivý anemostat s pevnými lamelami (čtvercový panel) | | 1521 | – | BR303102010 |
| DFR-E 625 SS | vířivý anemostat s pevnými lamelami (čtvercový panel) | | na dotaz | – | |
| Anemostaty vířivé s nastavitelnými dýzami DFR-N | | | | | |
| DFR-N 600 SR | vířivý anemostat s nastavitelnými dýzami | | na dotaz | – | |
| DFR-N 600 SS | vířivý anemostat s nastavitelnými dýzami | | na dotaz | – | |
| Anemostaty vířivé s pevnými lamelami DFR-U | | | | | |
| DFR-U 150x150 S1 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | 1149 | – | BR306101010 |
| DFR-U 150x150 S2 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 150x150 S3 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 150x150 S4 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 150x150 S5 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 225x150 S6 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 225x150 S7 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 225x150 S8 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 225x150 S9 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 225x150 S10 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |
| DFR-U 225x150 S11 | vířivý anemostat s pevnými lamelami | | na dotaz | – | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|----------|---|-------------|
| DFR-U-R1 600×300 | regulační klapka pro vířivý anemostat DFR-U | | | na dotaz | – | |
| DFR-U-R1 600×375 | regulační klapka pro vířivý anemostat DFR-U | | | na dotaz | – | |
| DFR-U-R1 600×450 | regulační klapka pro vířivý anemostat DFR-U | | | na dotaz | – | |
| DFR-U-R1 600×600 | regulační klapka pro vířivý anemostat DFR-U | | | 1147 | – | BR306120070 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Anemostaty vířivé s nastavitelnými lamelami DRE-G | | | | | | |
| | | | | | | |
| DRE-G 200 | vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami | | | 4440 | – | BR307100010 |
| DRE-G 250 | vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami | | | na dotaz | – | |
| DRE-G 315 | vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami | | | 5477 | – | BR307100030 |
| DRE-G 400 | vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami | | | 6913 | – | BR307100040 |
| DRE-G 500 | vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami | | | 8549 | – | BR307100050 |
| DRE-G 630 | vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami | | | 11253 | – | BR307100060 |
| | | | | | | |
| DRE-G-E 200 | vířivý anemostat s nast. lamelami s perf. plechem | | | 4640 | – | BR307100110 |
| DRE-G-E 250 | vířivý anemostat s nast. lamelami s perf. plechem | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-E 315 | vířivý anemostat s nast. lamelami s perf. plechem | | | 5745 | – | BR307100130 |
| DRE-G-E 400 | vířivý anemostat s nast. lamelami s perf. plechem | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-E 500 | vířivý anemostat s nast. lamelami s perf. plechem | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-E 630 | vířivý anemostat s nast. lamelami s perf. plechem | | | na dotaz | – | |
| | | | | | | |
| DRE-G-E-M 200 | vířivý anem. s nast. lamelami s perf. plechem, motoriz. | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-E-M 250 | vířivý anem. s nast. lamelami s perf. plechem, motoriz. | | | 5410 | – | BR307100220 |
| DRE-G-E-M 315 | vířivý anem. s nast. lamelami s perf. plechem, motoriz. | | | 6112 | – | BR307100230 |
| DRE-G-E-M 400 | vířivý anem. s nast. lamelami s perf. plechem, motoriz. | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-E-M 500 | vířivý anem. s nast. lamelami s perf. plechem, motoriz. | | | 9350 | – | BR307100250 |
| DRE-G-E-M 630 | vířivý anem. s nast. lamelami s perf. plechem, motoriz. | | | na dotaz | – | |
| | | | | | | |
| DRE-G-E-S 200 | vířivý anem. s nast. lam. s perf. plechem, čtverc. panel | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-E-S 250 | vířivý anem. s nast. lam. s perf. plechem, čtverc. panel | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-E-S 315 | vířivý anem. s nast. lam. s perf. plechem, čtverc. panel | | | 8105 | – | BR307100330 |
| | | | | | | |
| Anemostaty s termickou regulací DRE-G-TR | | | | | | |
| | | | | | | |
| DRE-G-TR 200 | vířivý anemostat s termickou regulací | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-TR 250 | vířivý anemostat s termickou regulací | o | | 7978 | – | BR308100020 |
| DRE-G-TR 315 | vířivý anemostat s termickou regulací | | | 8605 | – | BR308100030 |
| DRE-G-TR 400 | vířivý anemostat s termickou regulací | | | 9854 | – | BR308100040 |
| DRE-G-TR 500 | vířivý anemostat s termickou regulací | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-TR 630 | vířivý anemostat s termickou regulací | | | na dotaz | – | |
| | | | | | | |
| DRE-G-TR-E 200 | vířivý anemostat s termickou regulací, perfor. plech | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-TR-E 250 | vířivý anemostat s termickou regulací, perfor. plech | | | 8250 | – | BR308100120 |
| DRE-G-TR-E 315 | vířivý anemostat s termickou regulací, perfor. plech | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-TR-E 400 | vířivý anemostat s termickou regulací, perfor. plech | | | 10244 | – | BR308100140 |
| DRE-G-TR-E 500 | vířivý anemostat s termickou regulací, perfor. plech | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-TR-E 630 | vířivý anemostat s termickou regulací, perfor. plech | | | 14412 | – | BR308100160 |
| | | | | | | |
| DRE-G-TR-S 200 | vířivý anemostat s termickou regulací, čtvercová deska | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-TR-S 250 | vířivý anemostat s termickou regulací, čtvercová deska | | | na dotaz | – | |
| DRE-G-TR-S 315 | vířivý anemostat s termickou regulací, čtvercová deska | | | na dotaz | – | |
| | | | | | | |
| Anemostaty s termickou regulací DF-TR | | | | | | |
| | | | | | | |
| DF-TR-R | vířivý anemostat s termickou regulací | | | na dotaz | – | KO113100030 |
| DF-TR-R-PD | vířivý anem. s termickou reg. s neizol. skříní | | | na dotaz | – | KO113100010 |
| DF-TR-R-PDA | vířivý anem. s termickou reg. s izol. skříní | | | na dotaz | – | KO113100020 |
| DF-TR-V | vířivý anemostat s termickou regulací | | | na dotaz | – | KO113100060 |
| DF-TR-V-PD | vířivý anem. s termickou reg. s neizol. skříní | | | na dotaz | – | KO113100040 |
| DF-TR-V-PDA | vířivý anem. s termickou reg. s izol. skříní | | | na dotaz | – | KO113100050 |
| | | | | | | |
| Anemostaty tryskové přívodní KHD | | | | | | |
| | | | | | | |
| KHD 200 | tryskový přívodní anemostat | | | 5247 | – | AB170100010 |
| KHD 250 | tryskový přívodní anemostat | | | 6321 | – | AB170100020 |
| KHD 315 | tryskový přívodní anemostat | | | 7018 | – | AB170100030 |
| KHD 400 | tryskový přívodní anemostat | | | 7858 | – | AB170100040 |
| KHD 500 | tryskový přívodní anemostat | | | 9494 | – | AB170100050 |
| | | | | | | |
| Univerzální plastové anemostaty BDOP, BDOP LITE | | | | | | |
| | | | | | | |
| BDOP 80 | anemostat plastový univerzální | o | | 563 | – | SP476100010 |
| BDOP 100 | anemostat plastový univerzální | o | | 602 | – | SP476100015 |
| BDOP 125 | anemostat plastový univerzální | o | | 657 | – | SP476100020 |
| BDOP 160 | anemostat plastový univerzální | o | | 1221 | – | SP476100030 |
| BDOP 200 | anemostat plastový univerzální | o | | 1544 | – | SP476100040 |
| | | | | | | |
| BDOP 80 LITE | anemostat plastový univerzální | | | 252 | – | VI101100010 |
| BDOP 100 LITE | anemostat plastový univerzální | | | 305 | – | VI101100020 |
| BDOP 125 LITE | anemostat plastový univerzální | | | 328 | – | VI101100030 |
| BDOP 160 LITE | anemostat plastový univerzální | | | 624 | – | VI101100040 |
| | | | | | | |
| BDOP 80 LITE deflektor | deflektor pro anemostat BDOP LITE | | | 38 | – | VI101100015 |
| BDOP 100 LITE deflektor | deflektor pro anemostat BDOP LITE | | | 47 | – | VI101100025 |
| BDOP 125 LITE deflektor | deflektor pro anemostat BDOP LITE | | | 60 | – | VI101100035 |
| BDOP 160 LITE deflektor | deflektor pro anemostat BDOP LITE | | | 80 | – | VI101100045 |

| Univerzální plastové anemostaty WDZA | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|----------|---|-------------|
| WDZA 100 | univerzální plastový anemostat | o | 719 | – | WG301100010 |
| WDZA 125 | univerzální plastový anemostat | o | 896 | – | WG301100040 |
| WDZA-F 100 | univerzální plastový anemostat s filtrem M5 | | 1041 | – | WG301100020 |
| WDZA-F 125 | univerzální plastový anemostat s filtrem M5 | o | 1219 | – | WG301100050 |
| WDZA-AI 100 | univerzální plastový anemostat s hrubým filtrem | | 1738 | – | WG301100030 |
| WDZA-AI 125 | univerzální plastový anemostat s hrubým filtrem | | 1916 | – | WG301100060 |
| Plenum boxy PBF | | | | | |
| PBF-V 400x75 | plenum box s vertikálním připojením | | 1400 | – | BR170113010 |
| PBFI-V 400x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 400x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 400x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 500x75 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 500x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 500x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 500x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 600x75 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 600x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 600x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 600x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 800x75 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 800x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 800x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 800x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 1000x75 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 1000x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 1000x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 1000x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 1200x75 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 1200x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 1200x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 1200x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 200x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 200x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 200x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 200x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1454 | – | BR170116070 |
| PBF-V 300x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 300x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 300x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 300x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 400x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 400x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 400x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 400x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1746 | – | BR170116090 |
| PBF-V 500x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 500x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 500x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 500x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 600x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 600x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 600x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 600x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 800x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 800x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 800x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 800x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 1000x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 1000x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 1000x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 1000x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 1200x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 1200x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 1200x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 1200x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-V 300x125 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-V 300x125 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |
| PBF-H 300x125 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | – | |
| PBFI-H 300x125 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | – | |

| | | | | | |
|------------------------|---|---|----------|---|-------------|
| PBF-V 800x200 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBF-H 800x200 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBF-I-H 800x200 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBF-V 1000x200 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBF-V 1000x200 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBF-H 1000x200 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBF-I-H 1000x200 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| Plenum boxy PBL | | | | | |
| | | | | | |
| PBL 1-800 1, 2 | plenum box | | 1904 | - | BR309601110 |
| PBL 1-800 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 1-1000 1, 2 | plenum box | | 1925 | - | BR309601120 |
| PBL 1-1000 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 1-1500 1, 2 | plenum box | | 2892 | - | BR309601130 |
| PBL 1-1500 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 1-2000 1, 2 | plenum box | | 3828 | - | BR309601140 |
| PBL 1-2000 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBLI 1-800 1, 2 | plenum box izolovaný | | 3131 | - | BR309611110 |
| PBLI 1-800 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 1-1000 1, 2 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 1-1000 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 1-1500 1, 2 | plenum box izolovaný | | 4351 | - | BR309611130 |
| PBLI 1-1500 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 1-2000 1, 2 | plenum box izolovaný | | 5436 | - | BR309611140 |
| PBLI 1-2000 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBL 2-800 1, 2 | plenum box | | 1904 | - | BR309601210 |
| PBL 2-800 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 2-1000 1, 2 | plenum box | | 1925 | - | BR309601220 |
| PBL 2-1000 3 | plenum box | | 1925 | - | BR309603220 |
| PBL 2-1500 1, 2 | plenum box | | 2892 | - | BR309601230 |
| PBL 2-1500 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 2-2000 1, 2 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 2-2000 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBLI 2-800 1, 2 | plenum box izolovaný | | 3345 | - | BR309611210 |
| PBLI 2-800 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 2-1000 1, 2 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 2-1000 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 2-1500 1, 2 | plenum box izolovaný | | 4829 | - | BR309611230 |
| PBLI 2-1500 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 2-2000 1, 2 | plenum box izolovaný | | 5751 | - | BR309611240 |
| PBLI 2-2000 3 | plenum box izolovaný | | 5751 | - | BR309613240 |
| | | | | | |
| PBL 3-800 1, 2 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 3-800 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 3-1000 1, 2 | plenum box | | 2025 | - | BR309601320 |
| PBL 3-1000 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 3-1500 1, 2 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 3-1500 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 3-2000 1, 2 | plenum box | | 3927 | - | BR309601340 |
| PBL 3-2000 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBLI 3-800 1, 2 | plenum box izolovaný | | 3540 | - | BR309611310 |
| PBLI 3-800 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 3-1000 1, 2 | plenum box izolovaný | | 3898 | - | BR309611320 |
| PBLI 3-1000 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 3-1500 1, 2 | plenum box izolovaný | | 5114 | - | BR309611330 |
| PBLI 3-1500 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 3-2000 1, 2 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 3-2000 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBL 4-800 1, 2 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 4-800 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 4-1000 1, 2 | plenum box | | 2025 | - | BR309601420 |
| PBL 4-1000 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 4-1500 1, 2 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 4-1500 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 4-2000 1, 2 | plenum box | | na dotaz | - | |
| PBL 4-2000 3 | plenum box | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBLI 4-800 1, 2 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 4-800 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 4-1000 1, 2 | plenum box izolovaný | | 4003 | - | BR309611420 |
| PBLI 4-1000 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 4-1500 1, 2 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 4-1500 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 4-2000 1, 2 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBLI 4-2000 3 | plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| CVL | montážní konzole pro PBL 2,3 | | 140 | - | BR309800010 |
| CM | pružina pro PBL 2,3 | o | 18 | - | BR309800030 |
| CG | háček pro plenum box PBL 1 | | 45 | - | BR309800040 |
| | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------|---|---|--|----------|---|-------------|
| Plenum boxy PBL-R | | | | | | |
| PBL-R 1-800 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 1-800 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 1-1000 1 | plenum box | | | 1688 | - | BR313100120 |
| PBL-R 1-1000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 1-1500 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 1-1500 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 1-2000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 1-2000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBLI-R 1-800 1 | plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 1-800 2 | plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 1-1000 1 | plenum box izolovaný | | | 1990 | - | BR313200120 |
| PBLI-R 1-1000 2 | plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 1-1500 1 | plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 1-1500 2 | plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 1-2000 1 | plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 1-2000 2 | plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBL-R 2-800 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 2-800 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 2-1000 1 | plenum box | | | 1688 | - | BR313100220 |
| PBL-R 2-1000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 2-1500 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 2-1500 2 | plenum box | | | 2536 | - | BR313101230 |
| PBL-R 2-2000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 2-2000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBLI-R 2-800 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 2-800 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 2-1000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 2-1000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 2-1500 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 2-1500 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 2-2000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 2-2000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBL-R 3-800 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 3-800 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 3-1000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 3-1000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 3-1500 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 3-1500 2 | plenum box | | | 2621 | - | BR313101330 |
| PBL-R 3-2000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 3-2000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBLI-R 3-800 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 3-800 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 3-1000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 3-1000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 3-1500 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 3-1500 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 3-2000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 3-2000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBL-R 4-800 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 4-800 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 4-1000 1 | plenum box | | | 1778 | - | BR313100420 |
| PBL-R 4-1000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 4-1500 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 4-1500 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 4-2000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBL-R 4-2000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBLI-R 4-800 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 4-800 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 4-1000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 4-1000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 4-1500 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 4-1500 2 | plenum box | | | 3162 | - | BR313201430 |
| PBLI-R 4-2000 1 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| PBLI-R 4-2000 2 | plenum box | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| CVL | montážní konzole pro PBL-R | | | 140 | - | BR309800010 |
| CM | pružina pro PBL-R | o | | 18 | - | BR309800030 |
| | | | | | | |
| Plenum boxy PBZ | | | | | | |
| | | | | | | |
| PBZ-V 200x100 | plenum box s vertikálním připojením | | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 200x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | | 1049 | - | BR160101070 |
| PBZ-H 200x100 | plenum box s horizontálním připojením | o | | 733 | - | BR160102070 |
| PBZI-H 200x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PBZ-V 200x125 | plenum box s vertikálním připojením | | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 200x125 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | | na dotaz | - | |

| | | | | | |
|----------------|---|--|----------|---|-------------|
| PBZ-H 200x125 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 200x125 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 200x150 | plenum box s vertikálním připojením | | 754 | - | BR160100230 |
| PBZI-V 200x150 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 1092 | - | BR160101230 |
| PBZ-H 200x150 | plenum box s horizontálním připojením | | 765 | - | BR160102230 |
| PBZI-H 200x150 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 200x200 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 200x200 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 200x200 | plenum box s horizontálním připojením | | 824 | - | BR160102320 |
| PBZI-H 200x200 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1195 | - | BR160103320 |
| PBZ-V 300x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 300x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 300x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 300x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1126 | - | BR160103080 |
| PBZ-V 300x125 | plenum box s vertikálním připojením | | 794 | - | BR160100160 |
| PBZI-V 300x125 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 300x125 | plenum box s horizontálním připojením | | 838 | - | BR160102160 |
| PBZI-H 300x125 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 300x150 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 300x150 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 1156 | - | BR160101240 |
| PBZ-H 300x150 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 300x150 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1224 | - | BR160103240 |
| PBZ-V 300x200 | plenum box s vertikálním připojením | | 827 | - | BR160100330 |
| PBZI-V 300x200 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 1206 | - | BR160101330 |
| PBZ-H 300x200 | plenum box s horizontálním připojením | | 878 | - | BR160102330 |
| PBZI-H 300x200 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1281 | - | BR160103330 |
| PBZ-V 300x300 | plenum box s vertikálním připojením | | 893 | - | BR160100410 |
| PBZI-V 300x300 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 1295 | - | BR160101410 |
| PBZ-H 300x300 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 300x300 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1451 | - | BR160103410 |
| PBZ-V 400x75 | plenum box s vertikálním připojením | | 1002 | - | BR160100010 |
| PBZI-V 400x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 400x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 400x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 400x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 400x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 1381 | - | BR160101090 |
| PBZ-H 400x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 400x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1242 | - | BR160103090 |
| PBZ-V 400x125 | plenum box s vertikálním připojením | | * 838 | - | BR160100095 |
| PBZI-V 400x125 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 400x125 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 400x125 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 400x150 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 400x150 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 1221 | - | BR160101250 |
| PBZ-H 400x150 | plenum box s horizontálním připojením | | 893 | - | BR160102250 |
| PBZI-H 400x150 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 400x200 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 400x200 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 400x200 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 400x200 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 400x250 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 400x250 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 400x250 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 400x250 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 400x300 | plenum box s vertikálním připojením | | 1261 | - | BR160100420 |
| PBZI-V 400x300 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 400x300 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 400x300 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 400x400 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 400x400 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 400x400 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 400x400 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 500x75 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 500x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 500x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 500x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-V 500x100 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 500x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 1435 | - | BR160101100 |
| PBZ-H 500x100 | plenum box s horizontálním připojením | | 898 | - | BR160102100 |
| PBZI-H 500x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 1041 | - | BR160103100 |

| | | | | | |
|------------------------|---|--|----------|---|-------------|
| PBZI-H 1000x150 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | 2343 | - | BR160103300 |
| | | | | | |
| PBZ-V 1000x200 | plenum box s vertikálním připojením | | 1657 | - | BR160100390 |
| PBZI-V 1000x200 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 2226 | - | BR160101390 |
| PBZ-H 1000x200 | plenum box s horizontálním připojením | | 1729 | - | BR160102390 |
| PBZI-H 1000x200 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1000x250 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1000x250 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1000x250 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1000x250 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1000x300 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1000x300 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1000x300 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1000x300 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1000x400 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1000x400 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1000x400 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1000x400 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1000x500 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1000x500 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | 3752 | - | BR160101590 |
| PBZ-H 1000x500 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1000x500 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x75 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1200x75 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x75 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x75 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x100 | plenum box s vertikálním připojením | | 1819 | - | BR160100150 |
| PBZI-V 1200x100 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x100 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x100 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x125 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1200x125 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x125 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x125 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x150 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1200x150 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x150 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x150 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x200 | plenum box s vertikálním připojením | | 1970 | - | BR160100400 |
| PBZI-V 1200x200 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x200 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x200 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x250 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1200x250 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x250 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x250 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x300 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1200x300 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x300 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x300 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x400 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1200x400 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x400 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x400 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| PBZ-V 1200x500 | plenum box s vertikálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-V 1200x500 | plenum box s vertikálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| PBZ-H 1200x500 | plenum box s horizontálním připojením | | na dotaz | - | |
| PBZI-H 1200x500 | plenum box s horizontálním připojením izolovaný | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| Plenum boxy PDC | | | | | |
| | | | | | |
| PDC 100 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 100 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 100 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 100 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 1930 | - | BR203201010 |
| | | | | | |
| PDC 125 | odvodní plenum box | | 1089 | - | BR203210030 |
| PDC 125 RE-S | přívodní plenum box | | 1150 | - | BR203200030 |
| PDCI 125 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 125 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 1967 | - | BR203201030 |
| | | | | | |
| PDC 150 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 150 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 150 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |

| | | | | | |
|---------------|-------------------------------|--|----------|---|-------------|
| PDCI 150 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 160 | odvodní plenum box | | 1091 | - | BR203210070 |
| PDC 160 RE-S | přívodní plenum box | | 1252 | - | BR203200050 |
| PDCI 160 | odvodní plenum box izolovaný | | 2085 | - | BR203211070 |
| PDCI 160 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 2166 | - | BR203201070 |
| PDC 200 | odvodní plenum box | | 1166 | - | BR203210090 |
| PDC 200 RE-S | přívodní plenum box | | 1263 | - | BR203200070 |
| PDCI 200 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 200 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 2185 | - | BR203201090 |
| PDC 250 | odvodní plenum box | | 1286 | - | BR203210110 |
| PDC 250 RE-S | přívodní plenum box | | 1420 | - | BR203200090 |
| PDCI 250 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 250 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 298 | odvodní plenum box | | 1004 | - | BR203110000 |
| PDC 298 RE-S | přívodní plenum box | | 1175 | - | BR203100000 |
| PDCI 298 | odvodní plenum box izolovaný | | 1416 | - | BR203111000 |
| PDCI 298 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 1682 | - | BR203101000 |
| PDC 300 | odvodní plenum box | | 1386 | - | BR203210130 |
| PDC 300 RE-S | přívodní plenum box | | 1538 | - | BR203200110 |
| PDCI 300 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 300 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 308 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 308 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 308 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 308 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 315 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 315 RE-S | přívodní plenum box | | 1751 | - | BR203200130 |
| PDCI 315 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 315 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 3035 | - | BR203201150 |
| PDC 350 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 350 RE-S | přívodní plenum box | | 1889 | - | BR203200150 |
| PDCI 350 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 350 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 398 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 398 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 398 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 398 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 1918 | - | BR203101030 |
| PDC 400 | odvodní plenum box | | 1894 | - | BR203210190 |
| PDC 400 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 400 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 400 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 450 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 450 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 450 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 450 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 498 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 498 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 498 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 498 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 2614 | - | BR203101050 |
| PDC 500 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 500 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 500 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 500 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 598 | odvodní plenum box | | 1750 | - | BR203110070 |
| PDC 598 RE-S | přívodní plenum box | | 1987 | - | BR203100070 |
| PDCI 598 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 598 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 2810 | - | BR203101070 |
| PDC 623 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 623 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 623 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 623 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 3174 | - | BR203101090 |
| PDC 630 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 630 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 630 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 630 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDC 798 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDC 798 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | |
| PDCI 798 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | |
| PDCI 798 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 4821 | - | BR203101110 |

| | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------|---|----------|----------|---|-------------|
| PDC 823 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDC 823 RE-S | přívodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDCI 823 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDCI 823 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| Plenum boxy PDC-G | | | | | | |
| PDC-G 200 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDC-G 200 RE-S | přívodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDCI-G 200 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDCI-G 200 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDC-G 250 | odvodní plenum box | o | 1286 | - | | BR203310030 |
| PDC-G 250 RE-S | přívodní plenum box | o | 1420 | - | | BR203300030 |
| PDCI-G 250 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDCI-G 250 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 2453 | - | | BR203301030 |
| PDC-G 315 | odvodní plenum box | | 1551 | - | | BR203310050 |
| PDC-G 315 RE-S | přívodní plenum box | | 1754 | - | | BR203300050 |
| PDCI-G 315 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDCI-G 315 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDC-G 400 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDC-G 400 RE-S | přívodní plenum box | | 2184 | - | | BR203300070 |
| PDCI-G 400 | odvodní plenum box izolovaný | | 3256 | - | | BR203311070 |
| PDCI-G 400 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | 3502 | - | | BR203301070 |
| PDC-G 500 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDC-G 500 RE-S | přívodní plenum box | | 2655 | - | | BR203300090 |
| PDCI-G 500 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDCI-G 500 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDC-G 630 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDC-G 630 RE-S | přívodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDCI-G 630 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDCI-G 630 RE-S | přívodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| Plenum boxy PDZ | | | | | | |
| PDZ-H 150×150 | odvodní plenum box | | 810 | - | | BR306130210 |
| PDZI-H 150×150 | odvodní plenum box izolovaný | | 1120 | - | | BR306130310 |
| PDZ-V 150×150 | odvodní plenum box | | 627 | - | | BR306130010 |
| PDZI-V 150×150 | odvodní plenum box izolovaný | | 909 | - | | BR306130110 |
| PDZ-H 225×150 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-H 225×150 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-V 225×150 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-V 225×150 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-H 225×225 | odvodní plenum box | | 938 | - | | BR306130220 |
| PDZI-H 225×225 | odvodní plenum box izolovaný | | 1259 | - | | BR306130320 |
| PDZ-V 225×225 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-V 225×225 | odvodní plenum box izolovaný | | 999 | - | | BR306130120 |
| PDZ-H 300×150 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-H 300×150 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-V 300×150 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-V 300×150 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-H 300×225 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-H 300×225 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-V 300×225 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-V 300×225 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-H 300×300 | odvodní plenum box | | 1121 | - | | BR306130230 |
| PDZI-H 300×300 | odvodní plenum box izolovaný | | 1516 | - | | BR306130330 |
| PDZ-V 300×300 | odvodní plenum box | | 750 | - | | BR306130030 |
| PDZI-V 300×300 | odvodní plenum box izolovaný | | 1097 | - | | BR306130130 |
| PDZ-H 375×150 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-H 375×150 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-V 375×150 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-V 375×150 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-H 375×225 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-H 375×225 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-V 375×225 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-V 375×225 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-H 375×300 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-H 375×300 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-V 375×300 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-V 375×300 | odvodní plenum box izolovaný | | na dotaz | - | | |
| PDZ-H 375×375 | odvodní plenum box | | na dotaz | - | | |
| PDZI-H 375×375 | odvodní plenum box izolovaný | | 1952 | - | | BR306130340 |
| PDZ-V 375×375 | odvodní plenum box | | 1076 | - | | BR306130040 |

| | | | | | | |
|------------------------|--|---|--|----------|---|-------------|
| PDZI-V 375x375 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 450x225 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 450x225 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 450x225 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 450x225 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 450x300 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 450x300 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 450x300 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 450x300 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 450x375 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 450x375 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 450x375 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 450x375 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 450x450 | odvodní plenum box | | | 1574 | - | BR306130250 |
| PDZI-H 450x450 | odvodní plenum box izolovaný | | | 2206 | - | BR306130350 |
| PDZ-V 450x450 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 450x450 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 525x225 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 525x225 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 525x225 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 525x225 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 525x300 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 525x300 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 525x300 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 525x300 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 525x525 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 525x525 | odvodní plenum box izolovaný | | | 2777 | - | BR306130360 |
| PDZ-V 525x525 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 525x525 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 600x300 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 600x300 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 600x300 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 600x300 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 600x375 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 600x375 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 600x375 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 600x375 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 600x450 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-H 600x450 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 600x450 | odvodní plenum box | | | na dotaz | - | |
| PDZI-V 600x450 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-H 600x600 | odvodní plenum box | | | 2541 | - | BR306130270 |
| PDZI-H 600x600 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PDZ-V 600x600 | odvodní plenum box | | | 1973 | - | BR306130070 |
| PDZI-V 600x600 | odvodní plenum box izolovaný | | | na dotaz | - | |
| Plenum boxy PQZ | | | | | | |
| PQZ-H 300 | odvodní plenum box horizontální | | | 989 | - | BR202202010 |
| PQZ-H 300 RE-S | přívodní plenum box horizontální | o | | 1172 | - | BR202102010 |
| PQZI-H 300 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | | 1450 | - | BR202203010 |
| PQZI-H 300 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | | 1717 | - | BR202103010 |
| PQZ-V 300 | odvodní plenum box vertikální | | | 938 | - | BR202200010 |
| PQZ-V 300 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | | 1114 | - | BR202100010 |
| PQZI-V 300 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | | 1381 | - | BR202201010 |
| PQZI-V 300 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | | 1631 | - | BR202101010 |
| PQZ-H 310 | odvodní plenum box horizontální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-H 310 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | | 1171 | - | BR202102011 |
| PQZI-H 310 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-H 310 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | | 1718 | - | BR202103015 |
| PQZ-V 310 | odvodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-V 310 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V 310 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V 310 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZ-H 400 | odvodní plenum box horizontální | | | 1112 | - | BR202202030 |
| PQZ-H 400 RE-S | přívodní plenum box horizontální | o | | 1337 | - | BR202102030 |
| PQZI-H 400 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | | 1629 | - | BR202203030 |
| PQZI-H 400 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | | 1985 | - | BR202103030 |
| PQZ-V 400 | odvodní plenum box vertikální | | | 1053 | - | BR202200030 |
| PQZ-V 400 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | | 1268 | - | BR202100030 |
| PQZI-V 400 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | | 1718 | - | BR202201030 |

| | | | | | |
|----------------------------|--|---|----------|---|-------------|
| PQZ-V 400 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | 1929 | - | BR202101030 |
| PQZ-H 500 | odvodní plenum box horizontální | | 1240 | - | BR202202050 |
| PQZ-H 500 RE-S | přívodní plenum box horizontální | o | 1747 | - | BR202102050 |
| PQZI-H 500 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-H 500 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | 2958 | - | BR202103050 |
| PQZ-V 500 | odvodní plenum box vertikální | | 1180 | - | BR202200050 |
| PQZ-V 500 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | 1659 | - | BR202100050 |
| PQZI-V 500 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | 1884 | - | BR202201050 |
| PQZI-V 500 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | 2693 | - | BR202101050 |
| PQZ-H 600 | odvodní plenum box horizontální | o | 1479 | - | BR202202070 |
| PQZ-H 600 RE-S | přívodní plenum box horizontální | o | 1958 | - | BR202102070 |
| PQZI-H 600 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | 2918 | - | BR202203070 |
| PQZI-H 600 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | o | 3463 | - | BR202103070 |
| PQZ-V 600 | odvodní plenum box vertikální | | 1170 | - | BR202200070 |
| PQZ-V 600 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | 1860 | - | BR202100070 |
| PQZI-V 600 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | 1785 | - | BR202201070 |
| PQZI-V 600 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | 2936 | - | BR202101070 |
| PQZ-H 625 | odvodní plenum box horizontální | | 1680 | - | BR202202090 |
| PQZ-H 625 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | 2212 | - | BR202102090 |
| PQZI-H 625 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-H 625 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | 4052 | - | BR202103090 |
| PQZ-V 625 | odvodní plenum box vertikální | | 1597 | - | BR202200090 |
| PQZ-V 625 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | 2104 | - | BR202100090 |
| PQZI-V 625 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | 2643 | - | BR202201090 |
| PQZI-V 625 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | 3234 | - | BR202101090 |
| PQZ-H 800 | odvodní plenum box horizontální | | 2830 | - | BR202202110 |
| PQZ-H 800 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | 3512 | - | BR202102110 |
| PQZI-H 800 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-H 800 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | 5908 | - | BR202103110 |
| PQZ-V 800 | odvodní plenum box vertikální | | 2323 | - | BR202200110 |
| PQZ-V 800 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | 3415 | - | BR202100110 |
| PQZI-V 800 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | 4276 | - | BR202201110 |
| PQZI-V 800 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | 5829 | - | BR202101110 |
| PQZ-H 825 | odvodní plenum box horizontální | | 2934 | - | BR202202130 |
| PQZ-H 825 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | 3754 | - | BR202102130 |
| PQZI-H 825 | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-H 825 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | 6424 | - | BR202103130 |
| PQZ-V 825 | odvodní plenum box vertikální | | 2422 | - | BR202200130 |
| PQZ-V 825 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | 3568 | - | BR202100130 |
| PQZI-V 825 | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | 5072 | - | BR202201130 |
| PQZI-V 825 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | 6599 | - | BR202101130 |
| Plenum boxy PQZ-EKO | | | | | |
| PQZ-H EKO 300 RE | odvodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 300 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 300 RE | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 300 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | 2261 | - | BR310101110 |
| PQZ-V EKO 300 RE | odvodní plenum box vertikální | | na dotaz | - | |
| PQZ-V EKO 300 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 300 RE | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 300 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 400 RE | odvodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 400 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 400 RE | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 400 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | 2422 | - | BR310101120 |
| PQZ-V EKO 400 RE | odvodní plenum box vertikální | | na dotaz | - | |
| PQZ-V EKO 400 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 400 RE | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 400 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 500 RE | odvodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 500 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 500 RE | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 500 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | 3010 | - | BR310101130 |
| PQZ-V EKO 500 RE | odvodní plenum box vertikální | | na dotaz | - | |
| PQZ-V EKO 500 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 500 RE | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 500 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 600 RE | odvodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 600 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 600 RE | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | na dotaz | - | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|----------|---|-------------|
| PQZI-H EKO 600 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | | 3531 | - | BR310101140 |
| | | | | | | |
| PQZ-V EKO 600 RE | odvodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-V EKO 600 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 600 RE | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 600 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PQZ-H EKO 625 RE | odvodní plenum box horizontální | | | 2732 | - | BR310201050 |
| PQZ-H EKO 625 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 625 RE | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 625 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PQZ-V EKO 625 RE | odvodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-V EKO 625 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 625 RE | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 625 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PQZ-H EKO 800 RE | odvodní plenum box horizontální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 800 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 800 RE | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 800 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PQZ-V EKO 800 RE | odvodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-V EKO 800 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 800 RE | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 800 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PQZ-H EKO 825 RE | odvodní plenum box horizontální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-H EKO 825 RE-S | přívodní plenum box horizontální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 825 RE | odvodní plenum box horizontální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-H EKO 825 RE-S | přívodní plenum box horizontální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| PQZ-V EKO 825 RE | odvodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZ-V EKO 825 RE-S | přívodní plenum box vertikální | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 825 RE | odvodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| PQZI-V EKO 825 RE-S | přívodní plenum box vertikální izolovaný | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| Dýzy s dlouhým dosahem NZL-A | | | | | | |
| | | | | | | |
| NZL-A 80 | dýza s dlouhým dosahem | | | 2735 | - | BR305100010 |
| NZL-A 110 | dýza s dlouhým dosahem | | | 3716 | - | BR305100020 |
| NZL-A 150 | dýza s dlouhým dosahem | | | na dotaz | - | |
| NZL-A 200 | dýza s dlouhým dosahem | | | na dotaz | - | |
| NZL-A 230 | dýza s dlouhým dosahem | | | 6837 | - | BR305100050 |
| NZL-A 250 | dýza s dlouhým dosahem | | | 6996 | - | BR305100060 |
| NZL-A 300 | dýza s dlouhým dosahem | | | 7264 | - | BR305100070 |
| | | | | | | |
| NZL-A-RE 80 | dýza s dlouhým dosahem s regulační klapkou | | | 3502 | - | BR305100110 |
| NZL-A-RE 110 | dýza s dlouhým dosahem s regulační klapkou | | | 5119 | - | BR305100120 |
| NZL-A-RE 150 | dýza s dlouhým dosahem s regulační klapkou | | | 6616 | - | BR305100130 |
| NZL-A-RE 200 | dýza s dlouhým dosahem s regulační klapkou | | | 8471 | - | BR305100140 |
| NZL-A-RE 230 | dýza s dlouhým dosahem s regulační klapkou | | | 8834 | - | BR305100150 |
| NZL-A-RE 250 | dýza s dlouhým dosahem s regulační klapkou | | | 9179 | - | BR305100160 |
| NZL-A-RE 300 | dýza s dlouhým dosahem s regulační klapkou | | | 9412 | - | BR305100170 |
| | | | | | | |
| Příslušenství pro NZL-A | | | | | | |
| | | | | | | |
| NZL-A-CR 80 | krycí rámeček pro zakrytí šroubů dýzy | | | 1274 | - | BR305101210 |
| NZL-A-CR 110 | krycí rámeček pro zakrytí šroubů dýzy | | | 1305 | - | BR305101220 |
| NZL-A-CR 150 | krycí rámeček pro zakrytí šroubů dýzy | | | 1335 | - | BR305101230 |
| NZL-A-CR 200 | krycí rámeček pro zakrytí šroubů dýzy | | | na dotaz | - | |
| NZL-A-CR 230 | krycí rámeček pro zakrytí šroubů dýzy | | | 1593 | - | BR305101250 |
| NZL-A-CR 250 | krycí rámeček pro zakrytí šroubů dýzy | | | na dotaz | - | |
| NZL-A-CR 300 | krycí rámeček pro zakrytí šroubů dýzy | | | 1592 | - | BR305101270 |
| | | | | | | |
| NZL-A-RC 80 | adaptér pro připojení na kruhové potrubí | | | 1629 | - | BR305101110 |
| NZL-A-RC 110 | adaptér pro připojení na kruhové potrubí | | | 2014 | - | BR305101120 |
| NZL-A-RC 150 | adaptér pro připojení na kruhové potrubí | | | 2478 | - | BR305101130 |
| NZL-A-RC 200 | adaptér pro připojení na kruhové potrubí | | | 3399 | - | BR305101140 |
| NZL-A-RC 230 | adaptér pro připojení na kruhové potrubí | | | 3600 | - | BR305101150 |
| NZL-A-RC 250 | adaptér pro připojení na kruhové potrubí | | | 3600 | - | BR305101160 |
| NZL-A-RC 300 | adaptér pro připojení na kruhové potrubí | | | 3600 | - | BR305101170 |
| | | | | | | |
| NZL-A-RF 80 | adaptér pro připojení na ohebnou hadici | | | na dotaz | - | |
| NZL-A-RF 110 | adaptér pro připojení na ohebnou hadici | | | 1873 | - | BR305101020 |
| NZL-A-RF 150 | adaptér pro připojení na ohebnou hadici | | | na dotaz | - | |
| NZL-A-RF 200 | adaptér pro připojení na ohebnou hadici | | | na dotaz | - | |
| NZL-A-RF 230 | adaptér pro připojení na ohebnou hadici | | | 2037 | - | BR305101050 |
| NZL-A-RF 250 | adaptér pro připojení na ohebnou hadici | | | na dotaz | - | |
| NZL-A-RF 300 | adaptér pro připojení na ohebnou hadici | | | 2983 | - | BR305101070 |
| | | | | | | |
| Dýzy s dlouhým dosahem NZL-B | | | | | | |
| | | | | | | |
| NZL-B 80 | dýza s dlouhým dosahem | | | 2699 | - | BR304101010 |
| NZL-B 150 | dýza s dlouhým dosahem | | | 4996 | - | BR304101020 |
| NZL-B 200 | dýza s dlouhým dosahem | | | 7312 | - | BR304101030 |
| | | | | | | |

| Dýzy s dlouhým dosahem NZL-W | | | | | | |
|------------------------------------|---------------------------|--|---|----------|---|-------------|
| NZL-W 125 | dýza s dlouhým dosahem | | o | 1968 | – | BR304100010 |
| NZL-W 160 | dýza s dlouhým dosahem | | o | 2354 | – | BR304100020 |
| NZL-W 200 | dýza s dlouhým dosahem | | o | 2991 | – | BR304100030 |
| NZL-W 250 | dýza s dlouhým dosahem | | o | 3982 | – | BR304100040 |
| NZL-W 315 | dýza s dlouhým dosahem | | o | 5291 | – | BR304100050 |
| NZL-W 350 | dýza s dlouhým dosahem | | | 6279 | – | BR304100060 |
| NZL-W 400 | dýza s dlouhým dosahem | | o | 7091 | – | BR304100070 |
| NZL-W 450 | dýza s dlouhým dosahem | | | 8100 | – | BR304100080 |
| Dýzy s termickou regulací DF-49 TR | | | | | | |
| DF-49-TR-5 | dýza s termickou regulací | | | na dotaz | – | KO112100030 |
| DF-49-TR-8 | dýza s termickou regulací | | | na dotaz | – | KO112100040 |
| DF-49-TR-12 | dýza s termickou regulací | | | na dotaz | – | KO112100010 |
| DF-49-TR-16 | dýza s termickou regulací | | | na dotaz | – | KO112100020 |
| Multidýzy MZL-KV | | | | | | |
| MZL-KV 200x100 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-KV 275x100 | multidýza | | | 1856 | – | BR321100020 |
| MZL-KV 350x100 | multidýza | | | 2259 | – | BR321100030 |
| MZL-KV 425x100 | multidýza | | | 2663 | – | BR321100040 |
| MZL-KV 500x100 | multidýza | | | 3066 | – | BR321100050 |
| MZL-KV 700x100 | multidýza | | | 3557 | – | BR321100060 |
| MZL-KV 800x100 | multidýza | | | 3981 | – | BR321100070 |
| MZL-KV 1000x100 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-KV 1200x100 | multidýza | | | 5499 | – | BR321100090 |
| MZL-KV 275x150 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-KV 350x150 | multidýza | | | 3534 | – | BR321100110 |
| MZL-KV 425x150 | multidýza | | | 4293 | – | BR321100120 |
| MZL-KV 500x150 | multidýza | | | 5051 | – | BR321100130 |
| MZL-KV 700x150 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-KV 800x150 | multidýza | | | 6684 | – | BR321100150 |
| MZL-KV 1000x150 | multidýza | | | 8236 | – | BR321100160 |
| MZL-KV 1200x150 | multidýza | | | 9814 | – | BR321100170 |
| MZL-KV 275x200 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-KV 350x200 | multidýza | | | 4910 | – | BR321100190 |
| MZL-KV 425x200 | multidýza | | | 6024 | – | BR321100200 |
| MZL-KV 500x200 | multidýza | | | 7133 | – | BR321100210 |
| MZL-KV 700x200 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-KV 800x200 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-KV 1000x200 | multidýza | | | 11753 | – | BR321100240 |
| MZL-KV 1200x200 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| Příslušenství | | | | | | |
| R1 | regulační klapky | | | | | |
| Multidýzy MZL-VK | | | | | | |
| MZL-VK 200x100 | multidýza | | o | 1258 | – | BR322100010 |
| MZL-VK 300x100 | multidýza | | | 1621 | – | BR322100020 |
| MZL-VK 400x100 | multidýza | | | 1986 | – | BR322100030 |
| MZL-VK 500x100 | multidýza | | | 2352 | – | BR322100040 |
| MZL-VK 600x100 | multidýza | | | 2716 | – | BR322100050 |
| MZL-VK 700x100 | multidýza | | | 3079 | – | BR322100060 |
| MZL-VK 800x100 | multidýza | | | 3443 | – | BR322100070 |
| MZL-VK 1000x100 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-VK 1200x100 | multidýza | | | 4901 | – | BR322100090 |
| MZL-VK 300x150 | multidýza | | o | 2421 | – | BR322100100 |
| MZL-VK 400x150 | multidýza | | | 3093 | – | BR322100110 |
| MZL-VK 500x150 | multidýza | | o | 3765 | – | BR322100120 |
| MZL-VK 600x150 | multidýza | | | 4437 | – | BR322100130 |
| MZL-VK 700x150 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-VK 800x150 | multidýza | | | 5784 | – | BR322100150 |
| MZL-VK 1000x150 | multidýza | | | 7128 | – | BR322100160 |
| MZL-VK 1200x150 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-VK 300x200 | multidýza | | | 3304 | – | BR322100180 |
| MZL-VK 400x200 | multidýza | | | 4284 | – | BR322100190 |
| MZL-VK 500x200 | multidýza | | | 5267 | – | BR322100200 |
| MZL-VK 600x200 | multidýza | | | 6245 | – | BR322100210 |
| MZL-VK 700x200 | multidýza | | | 7226 | – | BR322100220 |
| MZL-VK 800x200 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-VK 1000x200 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-VK 1200x200 | multidýza | | | 12132 | – | BR322100250 |
| MZL-VK 400x250 | multidýza | | | 5476 | – | BR322100260 |
| MZL-VK 500x250 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-VK 600x250 | multidýza | | | 8055 | – | BR322100280 |
| MZL-VK 700x250 | multidýza | | | na dotaz | – | |
| MZL-VK 800x250 | multidýza | | | 10632 | – | BR322100300 |
| MZL-VK 1000x250 | multidýza | | | na dotaz | – | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|---|---|----------|---|-------------|
| MZL-VK 1200x250 | multidýža | | | na dotaz | - | |
| MZL-VK 500x300 | multidýža | | | na dotaz | - | |
| MZL-VK 600x300 | multidýža | | | 9776 | - | BR322100340 |
| MZL-VK 700x300 | multidýža | | | na dotaz | - | |
| MZL-VK 800x300 | multidýža | | | 12971 | - | BR322100360 |
| MZL-VK 1000x300 | multidýža | | | na dotaz | - | |
| MZL-VK 1200x300 | multidýža | | | na dotaz | - | |
| Elementy odvodní, přívodní | | | | | | |
| FRESH 100 Thermo | přívodní prvek s termostatem | o | | 2749 | - | FR100100010 |
| FRESH 100 nástavec | nástavec 100 mm | o | | 121 | - | FR100100020 |
| FRESH 100 protivětrná zpětná klapka | ochrana proti větru | o | | 581 | - | FR100100030 |
| RIV | ventil pro čerstvý vzduch | o | | 920 | - | AB310100010 |
| PPA 1 | přívodní prvek čerstvého vzduchu | o | | 3384 | - | LB100101010 |
| PPA 2 | přívodní prvek čerstvého vzduchu | | | 3444 | - | LB100101020 |
| ULZ 1 | zvláštní délka tlumiče pro PPA (> 300 mm) | | | 990 | - | LB100201020 |
| ULZ 2 | krycí příruby DN 241 mm pro PPA | * | | 305 | - | LB100201025 |
| ULZ 3 | filtr pro PPA | * | | 270 | - | LB100201010 |
| ULZ 4 | sítka proti hmyzu pro PPA | * | | 585 | - | LB100201015 |
| PPV 1 | přívodní prvek čerstvého vzduchu | * | | 2968 | - | LB100105010 |
| PPV 2 | přívodní prvek čerstvého vzduchu | * | | 3128 | - | LB100105020 |
| PPV 01 | teleskopický stěnový nástavec šířka 230 mm | * | | 2865 | - | LB100200010 |
| PPV 02 | teleskopický stěnový nástavec šířka 470 mm | * | | 3526 | - | LB100200020 |
| PPV 03 | teleskopický nástavec s tlumičem hluku | * | | 6145 | - | LB100200030 |
| ECA 22 B | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1046 | - | SP497100020 |
| ECA 22 S | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1046 | - | SP497100030 |
| ECA 22 W | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1046 | - | SP497100010 |
| ECA 22 RA B | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1509 | - | SP497200020 |
| ECA 22 RA S | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1509 | - | SP497200030 |
| ECA 22 RA W | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1563 | - | SP497200010 |
| ECA 30 B | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1083 | - | SP497100050 |
| ECA 30 S | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1046 | - | SP497100060 |
| ECA 30 W | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1083 | - | SP497100040 |
| ECA 30 RA B | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1509 | - | SP497200050 |
| ECA 30 RA S | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1509 | - | SP497200060 |
| ECA 30 RA W | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1563 | - | SP497200040 |
| ECA 45 B | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1200 | - | SP497100080 |
| ECA 45 S | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1200 | - | SP497100090 |
| ECA 45 W | samoregulační tlumený okenní přívodní prvek | | | 1242 | - | SP497100070 |
| ECA 45 RA B | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1665 | - | SP497200080 |
| ECA 45 RA S | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1665 | - | SP497200090 |
| ECA 45 RA W | samoreg. tlumený okenní přívodní prvek s dvojitým tlumičem | | | 1724 | - | SP497200070 |
| ECA-HY RA 6/45 | vlhkostně regulovaný přívodní prvek s 2 tlumiči hluku | | | 1925 | - | SP497200100 |
| EC-HY 6/45 | vlhkostně regulovaný přívodní prvek | | | 1584 | - | SP497201040 |
| EC 22 N | samoregulační okenní přívodní prvek | | | 341 | - | SP497201010 |
| EC 30 N | samoregulační okenní přívodní prvek | | | 341 | - | SP497201020 |
| EC 45 N | samoregulační okenní přívodní prvek | | | 361 | - | SP497201030 |
| BDOP 100 KIT | přívodní prvek s tlumičem hluku | o | | 1450 | - | SP476100016 |
| BDOP 125 KIT | přívodní prvek s tlumičem hluku | o | | 1584 | - | SP476100021 |
| SILEM KIT 22 | samoregulační přív. prvek s tlumičem hluku | | | 2772 | - | SP497300010 |
| SILEM KIT 30 | samoregulační přív. prvek s tlumičem hluku | | | 2772 | - | SP497300020 |
| SILEM KIT HY 125 | vlhkostně regul. přív. prvek s tlumičem hluku | | | 3124 | - | SP497300030 |
| WHG KIT | přívodní prvek s tlumičem hluku | | | 1870 | - | PR710800010 |
| Měřicí kruhy | | | | | | |
| MR 100 | měřicí kruh s odběry | | | 2031 | - | AB260100010 |
| MR 125 | měřicí kruh s odběry | | | 2077 | - | AB260100030 |
| MR 160 | měřicí kruh s odběry | | | 2170 | - | AB260100050 |
| MR 200 | měřicí kruh s odběry | | | 2307 | - | AB260100060 |
| MR 250 | měřicí kruh s odběry | | | 2454 | - | AB260100070 |
| MR 315 | měřicí kruh s odběry | | | 3088 | - | AB260100080 |
| MR 400 | měřicí kruh s odběry | | | 3630 | - | AB260100090 |
| MR 500 | měřicí kruh s odběry | | | 4313 | - | AB260100100 |
| MR 630 | měřicí kruh s odběry | | | 6435 | - | AB260100110 |
| MR 800 | měřicí kruh s odběry | | | 8134 | - | AB260100120 |
| MR 1000 | měřicí kruh s odběry | | | 9674 | - | AB260100020 |
| MR 1250 | měřicí kruh s odběry | | | 10501 | - | AB260100040 |
| Mřížky dveřní | | | | | | |
| PT 489 B | dveřní mřížka bílá | o | * | 356 | - | RF550100010 |
| PT 489 M | dveřní mřížka hnědá | o | * | 356 | - | RF550100020 |
| DME 200x100 | dveřní mřížka | | | 394 | - | BR331100010 |
| DME 200x200 | dveřní mřížka | | | 533 | - | BR331100180 |
| DME 300x100 | dveřní mřížka | | | 458 | - | BR331100020 |

| | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--|--|------|---|-------------|
| DME 300x160 | dveřní mřížka | | | 567 | - | BR331100100 |
| DME 300x200 | dveřní mřížka | | | 684 | - | BR331100190 |
| DME 300x300 | dveřní mřížka | | | 848 | - | BR331100270 |
| | | | | | | |
| DME 400x100 | dveřní mřížka | | | 533 | - | BR331100030 |
| DME 400x160 | dveřní mřížka | | | 669 | - | BR331100110 |
| DME 400x200 | dveřní mřížka | | | 781 | - | BR331100200 |
| DME 400x300 | dveřní mřížka | | | 965 | - | BR331100280 |
| DME 400x400 | dveřní mřížka | | | 1196 | - | BR331100310 |
| | | | | | | |
| DME 500x100 | dveřní mřížka | | | 597 | - | BR331100040 |
| DME 500x160 | dveřní mřížka | | | 749 | - | BR331100120 |
| DME 500x200 | dveřní mřížka | | | 848 | - | BR331100210 |
| DME 500x300 | dveřní mřížka | | | 1097 | - | BR331100290 |
| DME 500x400 | dveřní mřížka | | | 1366 | - | BR331100320 |
| | | | | | | |
| DME 600x100 | dveřní mřížka | | | 684 | - | BR331100050 |
| DME 600x160 | dveřní mřížka | | | 796 | - | BR331100130 |
| DME 600x200 | dveřní mřížka | | | 965 | - | BR331100220 |
| DME 600x300 | dveřní mřížka | | | 1231 | - | BR331100300 |
| DME 600x400 | dveřní mřížka | | | 1640 | - | BR331100330 |
| | | | | | | |
| DME 700x100 | dveřní mřížka | | | 731 | - | BR331100060 |
| DME 700x160 | dveřní mřížka | | | 912 | - | BR331100140 |
| DME 700x200 | dveřní mřížka | | | 1097 | - | BR331100230 |
| DME 700x400 | dveřní mřížka | | | 1912 | - | BR331100340 |
| | | | | | | |
| DME 800x100 | dveřní mřížka | | | 779 | - | BR331100070 |
| DME 800x160 | dveřní mřížka | | | 972 | - | BR331100150 |
| DME 800x200 | dveřní mřížka | | | 1164 | - | BR331100240 |
| DME 800x400 | dveřní mřížka | | | 2145 | - | BR331100350 |
| | | | | | | |
| DME 900x100 | dveřní mřížka | | | 814 | - | BR331100080 |
| DME 900x160 | dveřní mřížka | | | 1021 | - | BR331100160 |
| DME 900x200 | dveřní mřížka | | | 1231 | - | BR331100250 |
| DME 900x400 | dveřní mřížka | | | 2458 | - | BR331100360 |
| | | | | | | |
| DME 1000x100 | dveřní mřížka | | | 848 | - | BR331100090 |
| DME 1000x160 | dveřní mřížka | | | 1107 | - | BR331100170 |
| DME 1000x200 | dveřní mřížka | | | 1366 | - | BR331100260 |
| DME 1000x400 | dveřní mřížka | | | 2529 | - | BR331100370 |
| | | | | | | |
| DME-C 200x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 543 | - | BR331110010 |
| DME-C 200x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 765 | - | BR331110180 |
| | | | | | | |
| DME-C 300x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 654 | - | BR331110020 |
| DME-C 300x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 800 | - | BR331110100 |
| DME-C 300x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 965 | - | BR331110190 |
| DME-C 300x300 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1179 | - | BR331110270 |
| | | | | | | |
| DME-C 400x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 765 | - | BR331110030 |
| DME-C 400x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 946 | - | BR331110110 |
| DME-C 400x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1097 | - | BR331110200 |
| DME-C 400x300 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1362 | - | BR331110280 |
| DME-C 400x400 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1684 | - | BR331110310 |
| | | | | | | |
| DME-C 500x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 864 | - | BR331110040 |
| DME-C 500x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1064 | - | BR331110120 |
| DME-C 500x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1214 | - | BR331110210 |
| DME-C 500x300 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1546 | - | BR331110290 |
| DME-C 500x400 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1918 | - | BR331110320 |
| | | | | | | |
| DME-C 600x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 981 | - | BR331110050 |
| DME-C 600x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1147 | - | BR331110130 |
| DME-C 600x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1362 | - | BR331110220 |
| DME-C 600x300 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1728 | - | BR331110300 |
| DME-C 600x400 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 2303 | - | BR331110330 |
| | | | | | | |
| DME-C 700x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1038 | - | BR331110060 |
| DME-C 700x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1293 | - | BR331110140 |
| DME-C 700x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1546 | - | BR331110230 |
| DME-C 700x400 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 2687 | - | BR331110340 |
| | | | | | | |
| DME-C 800x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1097 | - | BR331110070 |
| DME-C 800x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1367 | - | BR331110150 |
| DME-C 800x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1638 | - | BR331110240 |
| DME-C 800x400 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 3016 | - | BR331110350 |
| | | | | | | |
| DME-C 900x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1154 | - | BR331110080 |
| DME-C 900x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1446 | - | BR331110160 |
| DME-C 900x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1728 | - | BR331110250 |
| DME-C 900x400 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 3456 | - | BR331110360 |
| | | | | | | |
| DME-C 1000x100 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1214 | - | BR331110090 |
| DME-C 1000x160 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1566 | - | BR331110170 |
| DME-C 1000x200 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 1918 | - | BR331110260 |
| DME-C 1000x400 | dveřní mřížka s rámečkem | | | 3554 | - | BR331110370 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|--|----------|---|-------------|
| | | | | | |
| DME-DR 200x100 | samostatný dveřní rámeček | | 151 | - | BR331120010 |
| DME-DR 200x200 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| DME-DR 300x100 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 300x160 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 300x200 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 300x300 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| DME-DR 400x100 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 400x160 | samostatný dveřní rámeček | | 278 | - | BR331120110 |
| DME-DR 400x200 | samostatný dveřní rámeček | | 365 | - | BR331120200 |
| DME-DR 400x300 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 400x400 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| DME-DR 500x100 | samostatný dveřní rámeček | | 267 | - | BR331120040 |
| DME-DR 500x160 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 500x200 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 500x300 | samostatný dveřní rámeček | | 436 | - | BR331120290 |
| DME-DR 500x400 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| DME-DR 600x100 | samostatný dveřní rámeček | | 299 | - | BR331120050 |
| DME-DR 600x160 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 600x200 | samostatný dveřní rámeček | | 398 | - | BR331120220 |
| DME-DR 600x300 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 600x400 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| DME-DR 700x100 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 700x160 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 700x200 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 700x400 | samostatný dveřní rámeček | | 775 | - | BR331120340 |
| | | | | | |
| DME-DR 800x100 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 800x160 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 800x200 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 800x400 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| DME-DR 900x100 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 900x160 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 900x200 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 900x400 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| DME-DR 1000x100 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 1000x160 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 1000x200 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| DME-DR 1000x400 | samostatný dveřní rámeček | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| Mřížky gravitační | | | | | |
| | | | | | |
| HSO 300*100 | gravitační mřížka. | | 593 | - | AB130100010 |
| HSO 400*100 | gravitační mřížka. | | 775 | - | AB130100030 |
| HSO 500*100 | gravitační mřížka. | | 980 | - | AB130100050 |
| HSO 300*150 | gravitační mřížka. | | 737 | - | AB130100020 |
| HSO 400*150 | gravitační mřížka. | | 1083 | - | AB130100040 |
| HSO 500*150 | gravitační mřížka. | | 1265 | - | AB130100060 |
| | | | | | |
| HUS 300*100 | gravitační mřížka. | | 288 | - | AB130100070 |
| HUS 400*100 | gravitační mřížka. | | 390 | - | AB130100090 |
| HUS 500*100 | gravitační mřížka. | | 488 | - | AB130100110 |
| HUS 300*150 | gravitační mřížka. | | 365 | - | AB130100080 |
| HUS 400*150 | gravitační mřížka. | | 532 | - | AB130100100 |
| HUS 500*150 | gravitační mřížka. | | 632 | - | AB130100120 |
| | | | | | |
| Mřížky krbové | | | | | |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 110x110 bílá | krbová mřížka | | 283 | - | ZA100100010 |
| Krbová mřížka 110x110 černá perla | krbová mřížka | | 299 | - | ZA106100010 |
| Krbová mřížka 110x110 černostříbrná | krbová mřížka | | 293 | - | ZA104100010 |
| Krbová mřížka 110x110 černozlatá | krbová mřížka | | 293 | - | ZA105100010 |
| Krbová mřížka 110x110 Diana | krbová mřížka | | 242 | - | ZA110100010 |
| Krbová mřížka 110x110 chromniklová | krbová mřížka | | 630 | - | ZA101100010 |
| Krbová mřížka 110x110 krémová | krbová mřížka | | 293 | - | ZA108100010 |
| Krbová mřížka 110x110 leštěná | krbová mřížka | | 630 | - | ZA103100010 |
| Krbová mřížka 110x110 měděná | krbová mřížka | | 293 | - | ZA107100010 |
| Krbová mřížka 110x110 pozlacená | krbová mřížka | | 1327 | - | ZA102100010 |
| Krbová mřížka 110x110 rustikální | krbová mřížka | | 852 | - | ZA109100010 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 110x170 bílá | krbová mřížka | | 299 | - | ZA100100020 |
| Krbová mřížka 110x170 černá perla | krbová mřížka | | 293 | - | ZA106100020 |
| Krbová mřížka 110x170 černostříbrná | krbová mřížka | | 293 | - | ZA104100020 |
| Krbová mřížka 110x170 černozlatá | krbová mřížka | | 293 | - | ZA105100020 |
| Krbová mřížka 110x170 Diana | krbová mřížka | | 242 | - | ZA110100020 |
| Krbová mřížka 110x170 chromniklová | krbová mřížka | | 643 | - | ZA101100020 |
| Krbová mřížka 110x170 krémová | krbová mřížka | | 293 | - | ZA108100020 |
| Krbová mřížka 110x170 leštěná | krbová mřížka | | 630 | - | ZA103100020 |
| Krbová mřížka 110x170 měděná | krbová mřížka | | 293 | - | ZA107100020 |
| Krbová mřížka 110x170 pozlacená | krbová mřížka | | 1615 | - | ZA102100020 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|--|------|---|-------------|
| Krbová mřížka 110x170 rustikální | krbová mřížka | | 852 | - | ZA109100020 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 110x240 bílá | krbová mřížka | | 305 | - | ZA100100030 |
| Krbová mřížka 110x240 černá perla | krbová mřížka | | 321 | - | ZA106100030 |
| Krbová mřížka 110x240 černostříbrná | krbová mřížka | | 321 | - | ZA104100030 |
| Krbová mřížka 110x240 černožlatá | krbová mřížka | | 321 | - | ZA105100030 |
| Krbová mřížka 110x240 chromniklová | krbová mřížka | | 641 | - | ZA101100030 |
| Krbová mřížka 110x240 krémová | krbová mřížka | | 321 | - | ZA108100030 |
| Krbová mřížka 110x240 leštěná | krbová mřížka | | 641 | - | ZA103100030 |
| Krbová mřížka 110x240 měděná | krbová mřížka | | 321 | - | ZA107100030 |
| Krbová mřížka 110x240 pozlacená | krbová mřížka | | 2035 | - | ZA102100030 |
| Krbová mřížka 110x240 rustikální | krbová mřížka | | 852 | - | ZA109100030 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 110x320 bílá | krbová mřížka | | 508 | - | ZA100100040 |
| Krbová mřížka 110x320 černá perla | krbová mřížka | | 520 | - | ZA106100040 |
| Krbová mřížka 110x320 černostříbrná | krbová mřížka | | 520 | - | ZA104100040 |
| Krbová mřížka 110x320 černožlatá | krbová mřížka | | 520 | - | ZA105100040 |
| Krbová mřížka 110x320 Diana | krbová mřížka | | 357 | - | ZA110100040 |
| Krbová mřížka 110x320 chromniklová | krbová mřížka | | 1051 | - | ZA101100040 |
| Krbová mřížka 110x320 krémová | krbová mřížka | | 520 | - | ZA108100040 |
| Krbová mřížka 110x320 leštěná | krbová mřížka | | 1051 | - | ZA103100040 |
| Krbová mřížka 110x320 měděná | krbová mřížka | | 520 | - | ZA107100040 |
| Krbová mřížka 110x320 pozlacená | krbová mřížka | | 2234 | - | ZA102100040 |
| Krbová mřížka 110x320 rustikální | krbová mřížka | | 1261 | - | ZA109100040 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 110x420 bílá | krbová mřížka | | 498 | - | ZA100100050 |
| Krbová mřížka 110x420 černá perla | krbová mřížka | | 520 | - | ZA106100050 |
| Krbová mřížka 110x420 černostříbrná | krbová mřížka | | 520 | - | ZA104100050 |
| Krbová mřížka 110x420 černožlatá | krbová mřížka | | 520 | - | ZA105100050 |
| Krbová mřížka 110x420 Diana | krbová mřížka | | 357 | - | ZA110100050 |
| Krbová mřížka 110x420 chromniklová | krbová mřížka | | 1051 | - | ZA101100050 |
| Krbová mřížka 110x420 krémová | krbová mřížka | | 520 | - | ZA108100050 |
| Krbová mřížka 110x420 leštěná | krbová mřížka | | 1051 | - | ZA103100050 |
| Krbová mřížka 110x420 měděná | krbová mřížka | | 520 | - | ZA107100050 |
| Krbová mřížka 110x420 pozlacená | krbová mřížka | | 2654 | - | ZA102100050 |
| Krbová mřížka 110x420 rustikální | krbová mřížka | | 1261 | - | ZA109100050 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 170x170 bílá | krbová mřížka | | 327 | - | ZA100100060 |
| Krbová mřížka 170x170 černá perla | krbová mřížka | | 697 | - | ZA106100060 |
| Krbová mřížka 170x170 černostříbrná | krbová mřížka | | 343 | - | ZA104100060 |
| Krbová mřížka 170x170 černožlatá | krbová mřížka | | 343 | - | ZA105100060 |
| Krbová mřížka 170x170 Diana | krbová mřížka | | 264 | - | ZA110100060 |
| Krbová mřížka 170x170 chromniklová | krbová mřížka | | 664 | - | ZA101100060 |
| Krbová mřížka 170x170 krémová | krbová mřížka | | 350 | - | ZA108100060 |
| Krbová mřížka 170x170 leštěná | krbová mřížka | | 664 | - | ZA103100060 |
| Krbová mřížka 170x170 měděná | krbová mřížka | | 343 | - | ZA107100060 |
| Krbová mřížka 170x170 rustikální | krbová mřížka | | 569 | - | ZA109100060 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 170x300 bílá | krbová mřížka | | 440 | - | ZA100100070 |
| Krbová mřížka 170x300 černá perla | krbová mřížka | | 476 | - | ZA106100070 |
| Krbová mřížka 170x300 černostříbrná | krbová mřížka | | 476 | - | ZA104100070 |
| Krbová mřížka 170x300 Diana | krbová mřížka | | 331 | - | ZA110100070 |
| Krbová mřížka 170x300 chromniklová | krbová mřížka | | 807 | - | ZA101100070 |
| Krbová mřížka 170x300 krémová | krbová mřížka | | 476 | - | ZA108100070 |
| Krbová mřížka 170x300 leštěná | krbová mřížka | | 807 | - | ZA103100070 |
| Krbová mřížka 170x300 měděná | krbová mřížka | | 476 | - | ZA107100070 |
| Krbová mřížka 170x300 rustikální | krbová mřížka | | 774 | - | ZA109100070 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 170x370 bílá | krbová mřížka | | 498 | - | ZA100100080 |
| Krbová mřížka 170x370 černá perla | krbová mřížka | | 542 | - | ZA106100080 |
| Krbová mřížka 170x370 černostříbrná | krbová mřížka | | 1046 | - | ZA104100080 |
| Krbová mřížka 170x370 černožlatá | krbová mřížka | | 476 | - | ZA105100080 |
| Krbová mřížka 170x370 Diana | krbová mřížka | | 343 | - | ZA110100080 |
| Krbová mřížka 170x370 chromniklová | krbová mřížka | | 1026 | - | ZA101100080 |
| Krbová mřížka 170x370 krémová | krbová mřížka | | 542 | - | ZA108100080 |
| Krbová mřížka 170x370 leštěná | krbová mřížka | | 542 | - | ZA107100080 |
| Krbová mřížka 170x370 rustikální | krbová mřížka | | 941 | - | ZA109100080 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 170x490 bílá | krbová mřížka | | 586 | - | ZA100100090 |
| Krbová mřížka 170x490 černá perla | krbová mřížka | | 630 | - | ZA106100090 |
| Krbová mřížka 170x490 černostříbrná | krbová mřížka | | 542 | - | ZA104100090 |
| Krbová mřížka 170x490 černožlatá | krbová mřížka | | 630 | - | ZA105100090 |
| Krbová mřížka 170x490 Diana | krbová mřížka | | 384 | - | ZA110100090 |
| Krbová mřížka 170x490 chromniklová | krbová mřížka | | 1239 | - | ZA101100090 |
| Krbová mřížka 170x490 krémová | krbová mřížka | | 630 | - | ZA108100090 |
| Krbová mřížka 170x490 leštěná | krbová mřížka | | 1239 | - | ZA103100090 |
| Krbová mřížka 170x490 měděná | krbová mřížka | | 630 | - | ZA107100090 |
| Krbová mřížka 170x490 rustikální | krbová mřížka | | 1239 | - | ZA109100090 |
| | | | | | |
| Krbová mřížka 220x220 bílá | krbová mřížka | | 553 | - | ZA100100100 |
| Krbová mřížka 220x220 černá perla | krbová mřížka | | 586 | - | ZA106100100 |
| Krbová mřížka 220x220 černostříbrná | krbová mřížka | | 586 | - | ZA104100100 |
| Krbová mřížka 220x220 černožlatá | krbová mřížka | | 586 | - | ZA105100100 |
| Krbová mřížka 220x220 Diana | krbová mřížka | | 288 | - | ZA110100100 |
| Krbová mřížka 220x220 chromniklová | krbová mřížka | | 711 | - | ZA101100100 |
| Krbová mřížka 220x220 krémová | krbová mřížka | | 586 | - | ZA108100100 |
| Krbová mřížka 220x220 leštěná | krbová mřížka | | 697 | - | ZA103100100 |

| | | | | | | |
|---|--|--|-----|------|---|-------------|
| Krbová mřížka 220x220 měděná | krbová mřížka | | | 586 | - | ZA107100100 |
| Krbová mřížka 220x220 pozlacená | krbová mřížka | | | 2654 | - | ZA102100100 |
| Krbová mřížka 220x220 rustikální | krbová mřížka | | | 1250 | - | ZA109100100 |
| | | | | | | |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 bílá | krbová mřížka s žaluzií | | o | 486 | - | ZA100200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 černá perla | krbová mřížka s žaluzií | | | 530 | - | ZA106200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 černostříbrná | krbová mřížka s žaluzií | | | 520 | - | ZA104200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 černožlatá | krbová mřížka s žaluzií | | | 520 | - | ZA105200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 Diana | krbová mřížka s žaluzií | | | 331 | - | ZA110200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 chromniklová | krbová mřížka s žaluzií | | | 918 | - | ZA101200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 krémová | krbová mřížka s žaluzií | | | 520 | - | ZA108200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 leštěná | krbová mřížka s žaluzií | | | 964 | - | ZA103200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 měděná | krbová mřížka s žaluzií | | | 520 | - | ZA107200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 pozlacená | krbová mřížka s žaluzií | | | 2056 | - | ZA102200010 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x170 rustikální | krbová mřížka s žaluzií | | | 720 | - | ZA109200010 |
| | | | | | | |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 bílá | krbová mřížka s žaluzií | | | 643 | - | ZA100200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 černá perla | krbová mřížka s žaluzií | | | 719 | - | ZA106200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 černostříbrná | krbová mřížka s žaluzií | | | 719 | - | ZA104200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 černožlatá | krbová mřížka s žaluzií | | | 719 | - | ZA105200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 Diana | krbová mřížka s žaluzií | | | 343 | - | ZA110200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 chromniklová | krbová mřížka s žaluzií | | | 1084 | - | ZA101200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 krémová | krbová mřížka s žaluzií | | | 719 | - | ZA108200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 leštěná | krbová mřížka s žaluzií | | | 1084 | - | ZA103200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 měděná | krbová mřížka s žaluzií | | | 719 | - | ZA107200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 pozlacená | krbová mřížka s žaluzií | | | 2455 | - | ZA102200020 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x300 rustikální | krbová mřížka s žaluzií | | | 1010 | - | ZA109200020 |
| | | | | | | |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 bílá | krbová mřížka s žaluzií | | | 841 | - | ZA100200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 černá perla | krbová mřížka s žaluzií | | | 891 | - | ZA106200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 černostříbrná | krbová mřížka s žaluzií | | | 874 | - | ZA104200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 černožlatá | krbová mřížka s žaluzií | | | 874 | - | ZA105200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 Diana | krbová mřížka s žaluzií | | | 408 | - | ZA110200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 chromniklová | krbová mřížka s žaluzií | | | 1161 | - | ZA101200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 krémová | krbová mřížka s žaluzií | | | 874 | - | ZA108200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 leštěná | krbová mřížka s žaluzií | | | 1161 | - | ZA103200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 měděná | krbová mřížka s žaluzií | | | 874 | - | ZA107200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 pozlacená | krbová mřížka s žaluzií | | | 2853 | - | ZA102200030 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x370 rustikální | krbová mřížka s žaluzií | | | 1471 | - | ZA109200030 |
| | | | | | | |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 bílá | krbová mřížka s žaluzií | | | 874 | - | ZA100200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 černá perla | krbová mřížka s žaluzií | | | 962 | - | ZA106200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 černostříbrná | krbová mřížka s žaluzií | | | 962 | - | ZA104200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 černožlatá | krbová mřížka s žaluzií | | | 962 | - | ZA105200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 chromniklová | krbová mřížka s žaluzií | | | 1471 | - | ZA101200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 krémová | krbová mřížka s žaluzií | | | 962 | - | ZA108200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 leštěná | krbová mřížka s žaluzií | | | 1471 | - | ZA103200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 měděná | krbová mřížka s žaluzií | | | 962 | - | ZA107200040 |
| Krbová mřížka s žaluzií 170x490 pozlacená | krbová mřížka s žaluzií | | | 3738 | - | ZA102200040 |
| | | | | | | |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 bílá | krbová mřížka s žaluzií | | | 852 | - | ZA100200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 černá perla | krbová mřížka s žaluzií | | | 852 | - | ZA106200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 černostříbrná | krbová mřížka s žaluzií | | | 852 | - | ZA104200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 černožlatá | krbová mřížka s žaluzií | | | 852 | - | ZA105200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 Diana | krbová mřížka s žaluzií | | | 343 | - | ZA110200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 chromniklová | krbová mřížka s žaluzií | | | 918 | - | ZA101200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 krémová | krbová mřížka s žaluzií | | | 852 | - | ZA108200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 leštěná | krbová mřížka s žaluzií | | | 918 | - | ZA103200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 měděná | krbová mřížka s žaluzií | | | 852 | - | ZA107200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 pozlacená | krbová mřížka s žaluzií | | | 2853 | - | ZA102200050 |
| Krbová mřížka s žaluzií 220x220 rustikální | krbová mřížka s žaluzií | | | 1471 | - | ZA109200050 |
| | | | | | | |
| Vložka 170x170 d100 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 109 | - | ZA500100010 |
| Vložka 170x170 d125 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | o * | 104 | - | ZA500100110 |
| Vložka 170x170 d150 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 104 | - | ZA500100210 |
| Vložka 170x300 d100 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 116 | - | ZA500100020 |
| Vložka 170x300 d125 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 116 | - | ZA500100120 |
| Vložka 170x300 d150 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 116 | - | ZA500100220 |
| Vložka 170x370 d100 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 116 | - | ZA500100040 |
| Vložka 220x220 d125 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 116 | - | ZA500100130 |
| Vložka 220x220 d150 | nástavec s hrdlem pro připoj. ke kruh. potr. | | * | 116 | - | ZA500100230 |
| | | | | | | |
| Mřížky podlahové | | | | | | |
| | | | | | | |
| PME 300x100 | podlahová mřížka | | o | 1092 | - | BR150100020 |
| PME 300x150 | podlahová mřížka | | | 1509 | - | BR150100130 |
| | | | | | | |
| PME 400x100 | podlahová mřížka | | | 1393 | - | BR150100030 |
| PME 400x150 | podlahová mřížka | | o | 1916 | - | BR150100150 |
| PME 400x200 | podlahová mřížka | | o | 2449 | - | BR150100250 |
| | | | | | | |
| PME 500x100 | podlahová mřížka | | | 1695 | - | BR150100050 |
| PME 500x150 | podlahová mřížka | | | 2333 | - | BR150100170 |
| PME 500x200 | podlahová mřížka | | | 2968 | - | BR150100270 |
| PME 500x300 | podlahová mřížka | | | 4239 | - | BR150100350 |
| | | | | | | |
| PME 600x100 | podlahová mřížka | | | 1995 | - | BR150100070 |

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|---|-------|---|-------------|
| PME 600x150 | podlahová mřížka | | 2741 | - | BR150100190 |
| PME 600x200 | podlahová mřížka | | 3686 | - | BR150100290 |
| PME 600x300 | podlahová mřížka | | 4668 | - | BR150100370 |
| PME 600x400 | podlahová mřížka | | 6053 | - | BR150100430 |
| PME 600x500 | podlahová mřížka | | 7441 | - | BR150100490 |
| PME 600x600 | podlahová mřížka | | 7753 | - | BR150100550 |
| | | | | | |
| PME 800x100 | podlahová mřížka | | 2599 | - | BR150100090 |
| PME 800x150 | podlahová mřížka | | 3563 | - | BR150100210 |
| PME 800x200 | podlahová mřížka | | 4795 | - | BR150100310 |
| PME 800x300 | podlahová mřížka | | 6040 | - | BR150100390 |
| PME 800x400 | podlahová mřížka | | 7833 | - | BR150100450 |
| PME 800x500 | podlahová mřížka | | 9620 | - | BR150100510 |
| PME 800x600 | podlahová mřížka | | 11407 | - | BR150100570 |
| | | | | | |
| PME 1000x100 | podlahová mřížka | | 3200 | - | BR150100110 |
| PME 1000x150 | podlahová mřížka | | 4382 | - | BR150100230 |
| PME 1000x200 | podlahová mřížka | | 5895 | - | BR150100330 |
| PME 1000x300 | podlahová mřížka | | 7413 | - | BR150100410 |
| PME 1000x400 | podlahová mřížka | | 9608 | - | BR150100470 |
| PME 1000x500 | podlahová mřížka | | 11794 | - | BR150100530 |
| PME 1000x600 | podlahová mřížka | | 13985 | - | BR150100590 |
| | | | | | |
| Mřížky podlahové příslušenství | | | | | |
| | | | | | |
| PME-PZ 300x100 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1518 | - | BR152100010 |
| PME-PZ 300x150 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1545 | - | BR152100130 |
| PME-PZ 400x100 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1645 | - | BR152100030 |
| PME-PZ 400x150 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1687 | - | BR152100150 |
| PME-PZ 400x200 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1712 | - | BR152100250 |
| PME-PZ 500x100 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1766 | - | BR152100050 |
| PME-PZ 500x150 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1785 | - | BR152100170 |
| PME-PZ 500x200 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1809 | - | BR152100270 |
| PME-PZ 500x300 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1922 | - | BR152100350 |
| PME-PZ 600x100 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1843 | - | BR152100070 |
| PME-PZ 600x150 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1869 | - | BR152100190 |
| PME-PZ 600x200 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 1922 | - | BR152100290 |
| PME-PZ 600x300 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2009 | - | BR152100370 |
| PME-PZ 600x400 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2076 | - | BR152100430 |
| PME-PZ 600x500 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2187 | - | BR152100490 |
| PME-PZ 600x600 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2292 | - | BR152100550 |
| PME-PZ 800x100 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2135 | - | BR152100090 |
| PME-PZ 800x150 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2220 | - | BR152100210 |
| PME-PZ 800x200 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2267 | - | BR152100310 |
| PME-PZ 800x300 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2405 | - | BR152100390 |
| PME-PZ 800x400 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2428 | - | BR152100450 |
| PME-PZ 800x500 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2483 | - | BR152100510 |
| PME-PZ 800x600 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2568 | - | BR152100570 |
| PME-PZ 1000x100 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2543 | - | BR152100110 |
| PME-PZ 1000x150 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2591 | - | BR152100230 |
| PME-PZ 1000x200 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2675 | - | BR152100330 |
| PME-PZ 1000x300 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2752 | - | BR152100410 |
| PME-PZ 1000x400 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2837 | - | BR152100470 |
| PME-PZ 1000x500 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 2886 | - | BR152100530 |
| PME-PZ 1000x600 | prachový sběrač pro podlahové mřížky | | 3001 | - | BR152100590 |
| | | | | | |
| PME-R1 300x100 | regulace pro podlahové mřížky | | 459 | - | BR151100010 |
| PME-R1 300x150 | regulace pro podlahové mřížky | | 519 | - | BR151100130 |
| PME-R1 400x100 | regulace pro podlahové mřížky | | 488 | - | BR151100030 |
| PME-R1 400x150 | regulace pro podlahové mřížky | | 610 | - | BR151100150 |
| PME-R1 400x200 | regulace pro podlahové mřížky | o | 731 | - | BR151100250 |
| PME-R1 500x100 | regulace pro podlahové mřížky | | 593 | - | BR151100050 |
| PME-R1 500x150 | regulace pro podlahové mřížky | | 700 | - | BR151100170 |
| PME-R1 500x200 | regulace pro podlahové mřížky | | 853 | - | BR151100270 |
| PME-R1 500x300 | regulace pro podlahové mřížky | | 1066 | - | BR151100350 |
| PME-R1 600x100 | regulace pro podlahové mřížky | | 670 | - | BR151100070 |
| PME-R1 600x150 | regulace pro podlahové mřížky | | 792 | - | BR151100190 |
| PME-R1 600x200 | regulace pro podlahové mřížky | | 977 | - | BR151100290 |
| PME-R1 600x300 | regulace pro podlahové mřížky | | 1157 | - | BR151100370 |
| PME-R1 600x400 | regulace pro podlahové mřížky | | 1400 | - | BR151100430 |
| PME-R1 600x500 | regulace pro podlahové mřížky | | 1704 | - | BR151100490 |
| PME-R1 600x600 | regulace pro podlahové mřížky | | 1946 | - | BR151100550 |
| PME-R1 800x100 | regulace pro podlahové mřížky | | 865 | - | BR151100090 |
| PME-R1 800x150 | regulace pro podlahové mřížky | | 1005 | - | BR151100210 |
| PME-R1 800x200 | regulace pro podlahové mřížky | | 1185 | - | BR151100310 |
| PME-R1 800x300 | regulace pro podlahové mřížky | | 1400 | - | BR151100390 |
| PME-R1 800x400 | regulace pro podlahové mřížky | | 1704 | - | BR151100450 |
| PME-R1 800x500 | regulace pro podlahové mřížky | | 2010 | - | BR151100510 |
| PME-R1 800x600 | regulace pro podlahové mřížky | | 2372 | - | BR151100570 |
| PME-R1 1000x100 | regulace pro podlahové mřížky | | 1061 | - | BR151100110 |
| PME-R1 1000x150 | regulace pro podlahové mřížky | | 1197 | - | BR151100230 |
| PME-R1 1000x200 | regulace pro podlahové mřížky | | 1308 | - | BR151100330 |
| PME-R1 1000x300 | regulace pro podlahové mřížky | | 1673 | - | BR151100410 |
| PME-R1 1000x400 | regulace pro podlahové mřížky | | 2010 | - | BR151100470 |
| PME-R1 1000x500 | regulace pro podlahové mřížky | | 2524 | - | BR151100530 |
| PME-R1 1000x600 | regulace pro podlahové mřížky | | 2952 | - | BR151100590 |
| | | | | | |

| Stěnové designové panely MDU | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--|--|----------|---|-------------|
| MDU 400x75 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 500x75 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 600x75 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 800x75 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1000x75 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1200x75 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MDU 200x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 300x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 400x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 500x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 600x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 800x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1000x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1200x100 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MDU 300x125 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 400x125 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 500x125 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 600x125 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 800x125 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1000x125 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1200x125 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MDU 300x150 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 400x150 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 500x150 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 600x150 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 800x150 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1000x150 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1200x150 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MDU 300x200 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 400x200 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 500x200 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 600x200 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 800x200 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| MDU 1000x200 | stěnový designový panel | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| Příslušenství pro MDU | | | | | | |
| FTR | filtrační vložky | | | | | |
| R1-F | regulace R1 | | | | | |
| PBF | plenum boxy | | | | | |
| | | | | | | |
| Stěnové mřížky MSU F - jednořadé | | | | | | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.0 400x75 | stěnová mřížka, profil 0° | | | 1603 | - | BR170100010 |
| MSU F-1.0 500x75 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 600x75 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 800x75 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1000x75 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1200x75 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.0 200x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 300x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 400x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 500x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 600x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 800x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1000x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1200x100 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.0 300x125 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 400x125 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 500x125 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 600x125 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 800x125 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1000x125 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1200x125 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.0 300x150 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 400x150 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 500x150 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 600x150 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 800x150 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1000x150 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1200x150 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.0 300x200 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 400x200 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 500x200 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 600x200 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 800x200 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.0 1000x200 | stěnová mřížka, profil 0° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----|----------|---|-------------|
| MSU F-1.1 400x75 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 500x75 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 600x75 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 800x75 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1000x75 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1200x75 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.1 200x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 300x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 400x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 500x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 600x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 800x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1000x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1200x100 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.1 300x125 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 400x125 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 500x125 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 600x125 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 800x125 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1000x125 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1200x125 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.1 300x150 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 400x150 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 500x150 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 600x150 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 800x150 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1000x150 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1200x150 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| MSU F-1.1 300x200 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 400x200 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 500x200 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 600x200 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 800x200 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| MSU F-1.1 1000x200 | stěnová mřížka, profil 15° | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| Příslušenství pro MSU F | | | | | | |
| FTR | filtrační vložky | | | | | |
| R1-F | regulace R1 | | | | | |
| PBF | plenum boxy | | | | | |
| | | | | | | |
| Stěnové mřížky MSO - otevřené jednořadě | | | | | | |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 200x100 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 232 | - | | BR143100130 |
| MSO-1.0 200x100 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 268 | - | | BR145100130 |
| MSO-1.0 200x100 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 268 | - | | BR144100130 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 300x100 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 265 | - | | BR143100150 |
| MSO-1.0 300x100 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 302 | - | | BR145100150 |
| MSO-1.0 300x100 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 302 | - | | BR144100150 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 300x125 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 277 | - | | BR143100290 |
| MSO-1.0 300x125 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 317 | - | | BR145100290 |
| MSO-1.0 300x125 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 317 | - | | BR144100290 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 300x150 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 329 | - | | BR143100430 |
| MSO-1.0 300x150 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 377 | - | | BR145100430 |
| MSO-1.0 300x150 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 377 | - | | BR144100430 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 300x200 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 384 | - | | BR143100570 |
| MSO-1.0 300x200 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 439 | - | | BR145100570 |
| MSO-1.0 300x200 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 439 | - | | BR144100570 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 400x75 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 295 | - | | BR143100010 |
| MSO-1.0 400x75 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 338 | - | | BR145100010 |
| MSO-1.0 400x75 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 338 | - | | BR144100010 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 400x100 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 324 | - | | BR143100170 |
| MSO-1.0 400x100 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 372 | - | | BR145100170 |
| MSO-1.0 400x100 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 372 | - | | BR144100170 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 400x125 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 369 | - | | BR143100310 |
| MSO-1.0 400x125 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 425 | - | | BR145100310 |
| MSO-1.0 400x125 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 425 | - | | BR144100310 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 400x150 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 494 | - | | BR143100450 |
| MSO-1.0 400x150 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 568 | - | | BR145100450 |
| MSO-1.0 400x150 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 568 | - | | BR144100450 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 400x200 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 644 | - | | BR143100590 |
| MSO-1.0 400x200 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 0° | | 740 | - | | BR145100590 |
| MSO-1.0 400x200 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 0° | | 740 | - | | BR144100590 |
| | | | | | | |
| MSO-1.0 400x300 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 0° | | 821 | - | | BR143100710 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|------|---|-------------|
| MSO-1.1 1000x100 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 655 | - | BR144110250 |
| MSO-1.1 1000x125 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 785 | - | BR143110390 |
| MSO-1.1 1000x125 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 904 | - | BR145110390 |
| MSO-1.1 1000x125 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 904 | - | BR144110390 |
| MSO-1.1 1000x150 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 904 | - | BR143110530 |
| MSO-1.1 1000x150 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 1037 | - | BR145110530 |
| MSO-1.1 1000x150 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 1037 | - | BR144110530 |
| MSO-1.1 1000x200 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 1232 | - | BR143110670 |
| MSO-1.1 1000x200 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 1418 | - | BR145110670 |
| MSO-1.1 1000x200 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 1418 | - | BR144110670 |
| MSO-1.1 1000x300 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 1868 | - | BR143110790 |
| MSO-1.1 1000x300 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 2145 | - | BR145110790 |
| MSO-1.1 1000x300 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 2145 | - | BR144110790 |
| MSO-1.1 1000x400 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 2490 | - | BR143110850 |
| MSO-1.1 1000x400 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 2860 | - | BR145110850 |
| MSO-1.1 1000x400 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 2860 | - | BR144110850 |
| MSO-1.1 1200x75 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 666 | - | BR143110110 |
| MSO-1.1 1200x75 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 765 | - | BR145110110 |
| MSO-1.1 1200x75 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 765 | - | BR144110110 |
| MSO-1.1 1200x100 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 680 | - | BR143110270 |
| MSO-1.1 1200x100 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 785 | - | BR145110270 |
| MSO-1.1 1200x100 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 785 | - | BR144110270 |
| MSO-1.1 1200x125 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 942 | - | BR143110410 |
| MSO-1.1 1200x125 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 1083 | - | BR145110410 |
| MSO-1.1 1200x125 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 1083 | - | BR144110410 |
| MSO-1.1 1200x150 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 1083 | - | BR143110550 |
| MSO-1.1 1200x150 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 1246 | - | BR145110550 |
| MSO-1.1 1200x150 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 1246 | - | BR144110550 |
| MSO-1.1 1200x200 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 1477 | - | BR143110690 |
| MSO-1.1 1200x200 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 1699 | - | BR145110690 |
| MSO-1.1 1200x200 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 1699 | - | BR144110690 |
| MSO-1.1 1200x300 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 2238 | - | BR143110810 |
| MSO-1.1 1200x300 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 2577 | - | BR145110810 |
| MSO-1.1 1200x300 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 2577 | - | BR144110810 |
| MSO-1.1 1200x400 | stěnová mřížka otevřená, přír. elox, profil 15° | | 2986 | - | BR143110870 |
| MSO-1.1 1200x400 RAL 7035 | stěnová mřížka otevřená, RAL 7035, profil 15° | | 3432 | - | BR145110870 |
| MSO-1.1 1200x400 RAL 9010 | stěnová mřížka otevřená, RAL 9010, profil 15° | | 3432 | - | BR144110870 |
| Stěnové mřížky MSU 25 | | | | | |
| Uzavřené jednořadé | | | | | |
| regulace a pozední rámečky viz níže | | | | | |
| MSU 25-1.0 200x100 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | o | 324 | - | BR140100130 |
| MSU 25-1.0 200x100 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 484 | - | BR142100130 |
| MSU 25-1.0 200x100 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 372 | - | BR141100130 |
| MSU 25-1.0 300x100 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | o | 432 | - | BR140100150 |
| MSU 25-1.0 300x100 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 647 | - | BR142100150 |
| MSU 25-1.0 300x100 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 497 | - | BR141100150 |
| MSU 25-1.0 300x125 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 474 | - | BR140100290 |
| MSU 25-1.0 300x125 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 709 | - | BR142100290 |
| MSU 25-1.0 300x125 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 544 | - | BR141100290 |
| MSU 25-1.0 300x150 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | o | 589 | - | BR140100430 |
| MSU 25-1.0 300x150 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 882 | - | BR142100430 |
| MSU 25-1.0 300x150 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 676 | - | BR141100430 |
| MSU 25-1.0 300x200 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | o | 629 | - | BR140100570 |
| MSU 25-1.0 300x200 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 943 | - | BR142100570 |
| MSU 25-1.0 300x200 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 725 | - | BR141100570 |
| MSU 25-1.0 400x75 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 463 | - | BR140100010 |
| MSU 25-1.0 400x75 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 692 | - | BR142100010 |
| MSU 25-1.0 400x75 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 533 | - | BR141100010 |
| MSU 25-1.0 400x100 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | o | 570 | - | BR140100170 |
| MSU 25-1.0 400x100 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 853 | - | BR142100170 |
| MSU 25-1.0 400x100 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 655 | - | BR141100170 |
| MSU 25-1.0 400x125 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 630 | - | BR140100310 |
| MSU 25-1.0 400x125 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 945 | - | BR142100310 |
| MSU 25-1.0 400x125 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 726 | - | BR141100310 |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|--|--|--|--|----------|---|--|-------------|
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1000x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 847 | - | | BR140100090 |
| MSU 25-1.0 1000x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 1268 | - | | BR142100090 |
| MSU 25-1.0 1000x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 973 | - | | BR141100090 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1000x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 970 | - | | BR140100250 |
| MSU 25-1.0 1000x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 1454 | - | | BR142100250 |
| MSU 25-1.0 1000x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1116 | - | | BR141100250 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1000x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 1137 | - | | BR140100390 |
| MSU 25-1.0 1000x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 1706 | - | | BR142100390 |
| MSU 25-1.0 1000x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1308 | - | | BR141100390 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1000x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 1191 | - | | BR140100530 |
| MSU 25-1.0 1000x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 1783 | - | | BR142100530 |
| MSU 25-1.0 1000x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1367 | - | | BR141100530 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1000x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 1586 | - | | BR140100670 |
| MSU 25-1.0 1000x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 2378 | - | | BR142100670 |
| MSU 25-1.0 1000x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1824 | - | | BR141100670 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1000x300 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 2268 | - | | BR140100790 |
| MSU 25-1.0 1000x300 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 3402 | - | | BR142100790 |
| MSU 25-1.0 1000x300 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 2609 | - | | BR141100790 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1000x400 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 3024 | - | | BR140100850 |
| MSU 25-1.0 1000x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 4535 | - | | BR142100850 |
| MSU 25-1.0 1000x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 3477 | - | | BR141100850 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1200x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 1012 | - | | BR140100110 |
| MSU 25-1.0 1200x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 1518 | - | | BR142100110 |
| MSU 25-1.0 1200x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1164 | - | | BR141100110 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1200x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 1161 | - | | BR140100270 |
| MSU 25-1.0 1200x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 1742 | - | | BR142100270 |
| MSU 25-1.0 1200x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1336 | - | | BR141100270 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1200x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | na dotaz | - | | |
| MSU 25-1.0 1200x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 2050 | - | | BR142100410 |
| MSU 25-1.0 1200x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1573 | - | | BR141100410 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1200x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 1428 | - | | BR140100550 |
| MSU 25-1.0 1200x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 2140 | - | | BR142100550 |
| MSU 25-1.0 1200x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 1641 | - | | BR141100550 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1200x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 1905 | - | | BR140100690 |
| MSU 25-1.0 1200x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 2855 | - | | BR142100690 |
| MSU 25-1.0 1200x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 2188 | - | | BR141100690 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1200x300 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 2721 | - | | BR140100810 |
| MSU 25-1.0 1200x300 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 4082 | - | | BR142100810 |
| MSU 25-1.0 1200x300 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 3130 | - | | BR141100810 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.0 1200x400 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | | | 3627 | - | | BR140100870 |
| MSU 25-1.0 1200x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | | | 5440 | - | | BR142100870 |
| MSU 25-1.0 1200x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | | | 4169 | - | | BR141100870 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 200x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 324 | - | | BR140110130 |
| MSU 25-1.1 200x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 484 | - | | BR142110130 |
| MSU 25-1.1 200x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | | | 372 | - | | BR141110130 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 300x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 432 | - | | BR140110150 |
| MSU 25-1.1 300x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 647 | - | | BR142110150 |
| MSU 25-1.1 300x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | | | 497 | - | | BR141110150 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 300x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 474 | - | | BR140110290 |
| MSU 25-1.1 300x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 709 | - | | BR142110290 |
| MSU 25-1.1 300x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | | | 544 | - | | BR141110290 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 300x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 589 | - | | BR140110430 |
| MSU 25-1.1 300x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 882 | - | | BR142110430 |
| MSU 25-1.1 300x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | | | 676 | - | | BR141110430 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 300x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 629 | - | | BR140110570 |
| MSU 25-1.1 300x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 943 | - | | BR142110570 |
| MSU 25-1.1 300x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | | | 725 | - | | BR141110570 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 400x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 463 | - | | BR140110010 |
| MSU 25-1.1 400x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 692 | - | | BR142110010 |
| MSU 25-1.1 400x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | | | 533 | - | | BR141110010 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 400x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 570 | - | | BR140110170 |
| MSU 25-1.1 400x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 853 | - | | BR142110170 |
| MSU 25-1.1 400x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | | | 655 | - | | BR141110170 |
| | | | | | | | | | |
| MSU 25-1.1 400x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | | | 630 | - | | BR140110310 |
| MSU 25-1.1 400x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | | | 945 | - | | BR142110310 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|------|---|-------------|
| MSU 25-1.1 800x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 3800 | - | BR142110830 |
| MSU 25-1.1 800x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2912 | - | BR141110830 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1000x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 847 | - | BR140110090 |
| MSU 25-1.1 1000x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 1268 | - | BR142110090 |
| MSU 25-1.1 1000x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 973 | - | BR141110090 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1000x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 970 | - | BR140110250 |
| MSU 25-1.1 1000x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 1454 | - | BR142110250 |
| MSU 25-1.1 1000x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1116 | - | BR141110250 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1000x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1137 | - | BR140110390 |
| MSU 25-1.1 1000x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 1706 | - | BR142110390 |
| MSU 25-1.1 1000x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1308 | - | BR141110390 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1000x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1191 | - | BR140110530 |
| MSU 25-1.1 1000x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 1783 | - | BR142110530 |
| MSU 25-1.1 1000x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1367 | - | BR141110530 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1000x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1586 | - | BR140110670 |
| MSU 25-1.1 1000x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2378 | - | BR142110670 |
| MSU 25-1.1 1000x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1824 | - | BR141110670 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1000x300 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 2268 | - | BR140110790 |
| MSU 25-1.1 1000x300 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 3402 | - | BR142110790 |
| MSU 25-1.1 1000x300 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2609 | - | BR141110790 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1000x400 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 3024 | - | BR140110850 |
| MSU 25-1.1 1000x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 4535 | - | BR142110850 |
| MSU 25-1.1 1000x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 3477 | - | BR141110850 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1200x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1012 | - | BR140110110 |
| MSU 25-1.1 1200x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 1518 | - | BR142110110 |
| MSU 25-1.1 1200x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1164 | - | BR141110110 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1200x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1161 | - | BR140110270 |
| MSU 25-1.1 1200x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 1742 | - | BR142110270 |
| MSU 25-1.1 1200x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1336 | - | BR141110270 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1200x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1367 | - | BR140110410 |
| MSU 25-1.1 1200x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2050 | - | BR142110410 |
| MSU 25-1.1 1200x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1573 | - | BR141110410 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1200x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1428 | - | BR140110550 |
| MSU 25-1.1 1200x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2140 | - | BR142110550 |
| MSU 25-1.1 1200x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1641 | - | BR141110550 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1200x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1905 | - | BR140110690 |
| MSU 25-1.1 1200x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2855 | - | BR142110690 |
| MSU 25-1.1 1200x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2188 | - | BR141110690 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1200x300 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 2721 | - | BR140110810 |
| MSU 25-1.1 1200x300 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 4082 | - | BR142110810 |
| MSU 25-1.1 1200x300 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 3130 | - | BR141110810 |
| | | | | | |
| MSU 25-1.1 1200x400 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 3627 | - | BR140110870 |
| MSU 25-1.1 1200x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 5440 | - | BR142110870 |
| MSU 25-1.1 1200x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 4169 | - | BR141110870 |
| | | | | | |
| Uzavřené dvouřadé | | | | | |
| regulace a pozední rámečky viz níže | | | | | |
| | | | | | |
| MSU 25-2.0 200x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 412 | - | BR140200130 |
| MSU 25-2.0 200x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 615 | - | BR142200130 |
| MSU 25-2.0 200x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 473 | - | BR141200130 |
| | | | | | |
| MSU 25-2.0 300x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 597 | - | BR140200150 |
| MSU 25-2.0 300x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 897 | - | BR142200150 |
| MSU 25-2.0 300x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 690 | - | BR141200150 |
| | | | | | |
| MSU 25-2.0 300x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 629 | - | BR140200290 |
| MSU 25-2.0 300x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 943 | - | BR142200290 |
| MSU 25-2.0 300x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 725 | - | BR141200290 |
| | | | | | |
| MSU 25-2.0 300x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 845 | - | BR140200430 |
| MSU 25-2.0 300x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 1264 | - | BR142200430 |
| MSU 25-2.0 300x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 970 | - | BR141200430 |
| | | | | | |
| MSU 25-2.0 300x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 873 | - | BR140200570 |
| MSU 25-2.0 300x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 1308 | - | BR142200570 |
| MSU 25-2.0 300x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 1003 | - | BR141200570 |
| | | | | | |
| MSU 25-2.0 400x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 650 | - | BR140200010 |
| MSU 25-2.0 400x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | 974 | - | BR142200010 |
| MSU 25-2.0 400x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | 749 | - | BR141200010 |
| | | | | | |
| MSU 25-2.0 400x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | 788 | - | BR140200170 |

| | | | | | | |
|------------------------------|---|--|--|------|---|-------------|
| MSU 25-2.0 800x300 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 2525 | - | BR140200770 |
| MSU 25-2.0 800x300 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 3790 | - | BR142200770 |
| MSU 25-2.0 800x300 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 2906 | - | BR141200770 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 800x400 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 3367 | - | BR140200830 |
| MSU 25-2.0 800x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 5052 | - | BR142200830 |
| MSU 25-2.0 800x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 3870 | - | BR141200830 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1000x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1129 | - | BR140200090 |
| MSU 25-2.0 1000x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 1692 | - | BR142200090 |
| MSU 25-2.0 1000x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 1299 | - | BR141200090 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1000x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1351 | - | BR140200250 |
| MSU 25-2.0 1000x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 2025 | - | BR142200250 |
| MSU 25-2.0 1000x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 1554 | - | BR141200250 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1000x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1539 | - | BR140200390 |
| MSU 25-2.0 1000x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 2307 | - | BR142200390 |
| MSU 25-2.0 1000x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 1770 | - | BR141200390 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1000x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1639 | - | BR140200530 |
| MSU 25-2.0 1000x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 2457 | - | BR142200530 |
| MSU 25-2.0 1000x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 1883 | - | BR141200530 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1000x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 2104 | - | BR140200670 |
| MSU 25-2.0 1000x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 3158 | - | BR142200670 |
| MSU 25-2.0 1000x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 2421 | - | BR141200670 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1000x300 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 3125 | - | BR140200790 |
| MSU 25-2.0 1000x300 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 4689 | - | BR142200790 |
| MSU 25-2.0 1000x300 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 3592 | - | BR141200790 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1000x400 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 4162 | - | BR140200850 |
| MSU 25-2.0 1000x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 6245 | - | BR142200850 |
| MSU 25-2.0 1000x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 4788 | - | BR141200850 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1200x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1355 | - | BR140200110 |
| MSU 25-2.0 1200x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 2029 | - | BR142200110 |
| MSU 25-2.0 1200x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 1556 | - | BR141200110 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1200x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1619 | - | BR140200270 |
| MSU 25-2.0 1200x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 2428 | - | BR142200270 |
| MSU 25-2.0 1200x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 1863 | - | BR141200270 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1200x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1846 | - | BR140200410 |
| MSU 25-2.0 1200x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 2770 | - | BR142200410 |
| MSU 25-2.0 1200x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 2123 | - | BR141200410 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1200x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 1965 | - | BR140200550 |
| MSU 25-2.0 1200x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 2947 | - | BR142200550 |
| MSU 25-2.0 1200x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 2259 | - | BR141200550 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1200x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 2525 | - | BR140200690 |
| MSU 25-2.0 1200x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 3790 | - | BR142200690 |
| MSU 25-2.0 1200x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 2906 | - | BR141200690 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1200x300 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 3749 | - | BR140200810 |
| MSU 25-2.0 1200x300 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 5625 | - | BR142200810 |
| MSU 25-2.0 1200x300 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 4312 | - | BR141200810 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.0 1200x400 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 0° | | | 4995 | - | BR140200870 |
| MSU 25-2.0 1200x400 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 0° | | | 7494 | - | BR142200870 |
| MSU 25-2.0 1200x400 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 0° | | | 5745 | - | BR141200870 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.1 200x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | 412 | - | BR140210130 |
| MSU 25-2.1 200x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | 615 | - | BR142210130 |
| MSU 25-2.1 200x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | 473 | - | BR141210130 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.1 300x100 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | 597 | - | BR140210150 |
| MSU 25-2.1 300x100 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | 897 | - | BR142210150 |
| MSU 25-2.1 300x100 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | 690 | - | BR141210150 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.1 300x125 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | 629 | - | BR140210290 |
| MSU 25-2.1 300x125 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | 943 | - | BR142210290 |
| MSU 25-2.1 300x125 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | 725 | - | BR141210290 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.1 300x150 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | 845 | - | BR140210430 |
| MSU 25-2.1 300x150 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | 1264 | - | BR142210430 |
| MSU 25-2.1 300x150 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | 970 | - | BR141210430 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.1 300x200 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | 873 | - | BR140210570 |
| MSU 25-2.1 300x200 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | 1308 | - | BR142210570 |
| MSU 25-2.1 300x200 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | 1003 | - | BR141210570 |
| | | | | | | |
| MSU 25-2.1 400x75 | sténová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | | 650 | - | BR140210010 |
| MSU 25-2.1 400x75 RAL 7035 | sténová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | | 974 | - | BR142210010 |
| MSU 25-2.1 400x75 RAL 9010 | sténová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | | 749 | - | BR141210010 |

| | | | | | |
|------------------------------|---|---|------|---|-------------|
| MSU 25-2.1 800x200 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2059 | - | BR141210650 |
| MSU 25-2.1 800x300 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 2525 | - | BR140210770 |
| MSU 25-2.1 800x300 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 3790 | - | BR142210770 |
| MSU 25-2.1 800x300 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2906 | - | BR141210770 |
| MSU 25-2.1 800x400 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 3367 | - | BR140210830 |
| MSU 25-2.1 800x400 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 5052 | - | BR142210830 |
| MSU 25-2.1 800x400 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 3870 | - | BR141210830 |
| MSU 25-2.1 1000x75 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1129 | - | BR140210090 |
| MSU 25-2.1 1000x75 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 1692 | - | BR142210090 |
| MSU 25-2.1 1000x75 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1299 | - | BR141210090 |
| MSU 25-2.1 1000x100 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1351 | - | BR140210250 |
| MSU 25-2.1 1000x100 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2025 | - | BR142210250 |
| MSU 25-2.1 1000x100 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1554 | - | BR141210250 |
| MSU 25-2.1 1000x125 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1539 | - | BR140210390 |
| MSU 25-2.1 1000x125 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2307 | - | BR142210390 |
| MSU 25-2.1 1000x125 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1770 | - | BR141210390 |
| MSU 25-2.1 1000x150 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1639 | - | BR140210530 |
| MSU 25-2.1 1000x150 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2457 | - | BR142210530 |
| MSU 25-2.1 1000x150 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1883 | - | BR141210530 |
| MSU 25-2.1 1000x200 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 2104 | - | BR140210670 |
| MSU 25-2.1 1000x200 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 3158 | - | BR142210670 |
| MSU 25-2.1 1000x200 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2421 | - | BR141210670 |
| MSU 25-2.1 1000x300 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 3125 | - | BR140210790 |
| MSU 25-2.1 1000x300 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 4689 | - | BR142210790 |
| MSU 25-2.1 1000x300 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 3592 | - | BR141210790 |
| MSU 25-2.1 1000x400 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 4162 | - | BR140210850 |
| MSU 25-2.1 1000x400 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 6245 | - | BR142210850 |
| MSU 25-2.1 1000x400 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 4788 | - | BR141210850 |
| MSU 25-2.1 1200x75 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1355 | - | BR140210110 |
| MSU 25-2.1 1200x75 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2029 | - | BR142210110 |
| MSU 25-2.1 1200x75 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1556 | - | BR141210110 |
| MSU 25-2.1 1200x100 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1619 | - | BR140210270 |
| MSU 25-2.1 1200x100 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2428 | - | BR142210270 |
| MSU 25-2.1 1200x100 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 1863 | - | BR141210270 |
| MSU 25-2.1 1200x125 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1846 | - | BR140210410 |
| MSU 25-2.1 1200x125 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2770 | - | BR142210410 |
| MSU 25-2.1 1200x125 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2123 | - | BR141210410 |
| MSU 25-2.1 1200x150 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 1965 | - | BR140210550 |
| MSU 25-2.1 1200x150 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 2947 | - | BR142210550 |
| MSU 25-2.1 1200x150 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2259 | - | BR141210550 |
| MSU 25-2.1 1200x200 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 2525 | - | BR140210690 |
| MSU 25-2.1 1200x200 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 3790 | - | BR142210690 |
| MSU 25-2.1 1200x200 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 2906 | - | BR141210690 |
| MSU 25-2.1 1200x300 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 3749 | - | BR140210810 |
| MSU 25-2.1 1200x300 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 5625 | - | BR142210810 |
| MSU 25-2.1 1200x300 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 4312 | - | BR141210810 |
| MSU 25-2.1 1200x400 | stěnová mřížka uzavřená, přír. elox, profil 15° | | 4995 | - | BR140210870 |
| MSU 25-2.1 1200x400 RAL 7035 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 7035, profil 15° | | 7494 | - | BR142210870 |
| MSU 25-2.1 1200x400 RAL 9010 | stěnová mřížka uzavřená, RAL 9010, profil 15° | | 5745 | - | BR141210870 |
| Příslušenství | | | | | |
| PR | pozední rámečky | | | | |
| R1 | regulace R1 | | | | |
| Mřížky větrací | | | | | |
| EDF-VUZ 100 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | * | 2399 | - | TT200600200 |
| EDF-VUZ 125 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | * | 2405 | - | TT200600210 |
| EDF-VUZ 150 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | * | 2523 | - | TT200600220 |
| EDF-VUZ 160 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | * | 2532 | - | TT200600230 |
| EDF-VUZ 200 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | * | 2934 | - | TT200600240 |
| EDF-VUZ 225 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | * | 3048 | - | TT200600250 |
| EDF-VUZ 250 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | * | 3102 | - | TT200600260 |
| EDF-VUZ 100 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | * | 2399 | - | TT200600300 |
| EDF-VUZ 125 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | * | 2405 | - | TT200600310 |
| EDF-VUZ 150 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | * | 2523 | - | TT200600320 |
| EDF-VUZ 160 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | * | 2532 | - | TT200600330 |
| EDF-VUZ 200 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | * | 2934 | - | TT200600340 |
| EDF-VUZ 225 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | * | 3048 | - | TT200600350 |
| EDF-VUZ 250 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | * | 3102 | - | TT200600360 |

| | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----------|---|---------------|
| EDF-VXZ 100 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | | na dotaz | – | |
| EDF-VXZ 125 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 3188 | – | TT200600010 |
| EDF-VXZ 150 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 3326 | – | TT200600020 |
| EDF-VXZ 160 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 3413 | – | TT200600030 |
| EDF-VXZ 200 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4015 | – | TT200600040 |
| EDF-VXZ 225 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4165 | – | TT200600050 |
| EDF-VXZ 250 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4315 | – | TT200600060 |
| | | | | | | |
| EDF-VXZ 100 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 3188 | – | TT200600005 |
| EDF-VXZ 125 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 3188 | – | TT200600012 |
| EDF-VXZ 150 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | | na dotaz | – | |
| EDF-VXZ 160 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 3413 | – | TT200600031 |
| EDF-VXZ 200 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 4015 | – | TT200600043 |
| EDF-VXZ 225 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 4165 | – | TT200600051 |
| EDF-VXZ 250 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | | na dotaz | – | |
| | | | | | | |
| EDF-VXZZ 100 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 3188 | – | TT200600001 |
| EDF-VXZZ 125 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 3188 | – | TT200600013 |
| EDF-VXZZ 150 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 3326 | – | TT200600021 |
| EDF-VXZZ 160 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 3413 | – | TT200600032 |
| EDF-VXZZ 200 RAL 7016 | horizontální sdružená fasádní mřížka šedá | | | na dotaz | – | |
| | | | | | | |
| EDF-VXZZ 100 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 3188 | – | TT200600002 |
| EDF-VXZZ 125 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 3188 | – | TT200600014 |
| EDF-VXZZ 150 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 3326 | – | TT200600022 |
| EDF-VXZZ 160 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 3413 | – | TT200600033 |
| EDF-VXZZ 200 RAL 9010 | horizontální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 4015 | – | TT200600044 |
| | | | | | | |
| EDF-VXY 100 RAL 7016 | vertikální sdružená fasádní mřížka šedá | | | na dotaz | – | |
| EDF-VXY 125 RAL 7016 | vertikální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4136 | – | TT200600110 |
| EDF-VXY 150 RAL 7016 | vertikální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4289 | – | TT200600120 |
| EDF-VXY 160 RAL 7016 | vertikální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4315 | – | TT200600130 |
| EDF-VXY 200 RAL 7016 | vertikální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4532 | – | TT200600140 |
| EDF-VXY 225 RAL 7016 | vertikální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4678 | – | TT200600150 |
| EDF-VXY 250 RAL 7016 | vertikální sdružená fasádní mřížka šedá | | * | 4852 | – | TT200600160 |
| | | | | | | |
| EDF-VXY 100 RAL 9010 | vertikální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 4136 | – | TT200600105 |
| EDF-VXY 125 RAL 9010 | vertikální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 4136 | – | TT200600111 |
| EDF-VXY 150 RAL 9010 | vertikální sdružená fasádní mřížka bílá | | | na dotaz | – | |
| EDF-VXY 160 RAL 9010 | vertikální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 4315 | – | TT200600131 |
| EDF-VXY 200 RAL 9010 | vertikální sdružená fasádní mřížka bílá | | * | 4532 | – | TT200600141 |
| EDF-VXY 225 RAL 9010 | vertikální sdružená fasádní mřížka bílá | | | na dotaz | – | |
| EDF-VXY 250 RAL 9010 | vertikální sdružená fasádní mřížka bílá | | | na dotaz | – | |
| | | | | | | |
| HVG 200 | bílá plastová větrací mřížka | o | | 1353 | – | PR631100010 |
| HVG 250 | bílá plastová větrací mřížka | o | | 1533 | – | PR631100020 |
| HVG 300 | bílá plastová větrací mřížka | | | 1651 | – | PR631100030 |
| | | | | | | |
| KMK 100 | designová fasádní mřížka | o | | 550 | – | UCK500100630 |
| KMK 125 | designová fasádní mřížka | o | | 641 | – | UCK500100640 |
| KMK 150 | designová fasádní mřížka | o | | 740 | – | UCK500100670 |
| KMK 160 | designová fasádní mřížka | o | | 770 | – | UCK500100650 |
| KMK 200 | designová fasádní mřížka | o | | 1506 | – | UCK500100660 |
| | | | | | | |
| KMK-G 100 | designová fasádní mřížka | | | 550 | – | AL109101010 |
| KMK-G 125 | designová fasádní mřížka | | | 641 | – | AL109101020 |
| KMK-G 150 | designová fasádní mřížka | | | 740 | – | AL109101030 |
| KMK-G 160 | designová fasádní mřížka | | | 770 | – | AL109101040 |
| KMK-G 200 | designová fasádní mřížka | | | 1506 | – | AL109101050 |
| | | | | | | |
| KMF 100 | neruzová větrací mřížka s klapkou | | | 680 | – | AL109100010 |
| KMF 125 | neruzová větrací mřížka s klapkou | | | 802 | – | AL109100020 |
| KMF 150 | neruzová větrací mřížka s klapkou | | | 980 | – | AL109100030 |
| KMF-P 100 | plastová větrací mřížka s klapkou | | | 204 | – | AS124100010 |
| KMF-P 125 | plastová větrací mřížka s klapkou | | | 347 | – | AS124100020 |
| KMF-P 150 | plastová větrací mřížka s klapkou | | | 359 | – | AS124100030 |
| | | | | | | |
| LG 100 ED N | plastová větrací mřížka | | | 142 | – | AS124101010 |
| LG 125 ED N | plastová větrací mřížka | | | 171 | – | AS124101020 |
| LG 150 ED N | plastová větrací mřížka | | | 251 | – | AS124101030 |
| | | | | | | |
| LG 100 | bílá plastová větrací mřížka s okapničkou | o | | 383 | – | SP440100010 |
| LG 100 ED | bílá plastová větrací mřížka | | | 135 | – | UMAE810100010 |
| LG 125 | bílá plastová větrací mřížka s okapničkou | o | | 412 | – | SP440100020 |
| LG 125 ED | bílá plastová větrací mřížka | | | 163 | – | UMAE810100020 |
| LG 150 | bílá plastová větrací mřížka s okapničkou | o | | 471 | – | SP440100030 |
| LG 150 BR | hnědá plastová větrací mřížka | | | 231 | – | UMAE810100030 |
| LG 150 ED | bílá plastová větrací mřížka | | | 239 | – | UMAE810100040 |
| | | | | | | |
| WG-N 200 | bílá plastová větrací mřížka | | | 960 | – | KW810100060 |
| WG-N 250 | bílá plastová větrací mřížka | | | 1070 | – | KW810100070 |
| WG-N 300 | bílá plastová větrací mřížka | | | 1120 | – | KW810100080 |
| WG-N 350 | bílá plastová větrací mřížka | | | 1227 | – | KW810100090 |
| | | | | | | |
| LGL 60x400 bílá | větrací mřížka bílá | | | 156 | – | WMSWB016 |
| LGL 60x400 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 141 | – | WMSWP016 |

| | | | | | | |
|----------------------------|------------------------------|---|--|------|---|-------------|
| LGL 60x400 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 156 | - | WMSWZ016 |
| LGL 60x500 bílá | větrací mřížka bílá | | | 194 | - | WMSWB004 |
| LGL 60x500 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 176 | - | WMSWP004 |
| LGL 60x500 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 194 | - | WMSWZ004 |
| LGL 60x600 bílá | větrací mřížka bílá | | | 233 | - | WMSWB019 |
| LGL 60x600 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 213 | - | WMSWP019 |
| LGL 60x600 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 233 | - | WMSWZ019 |
| LGL 60x800 bílá | větrací mřížka bílá | | | 289 | - | WMSWB022 |
| LGL 60x800 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 263 | - | WMSWP022 |
| LGL 60x800 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 289 | - | WMSWZ022 |
| LGL 60x1000 bílá | větrací mřížka bílá | | | 351 | - | WMSWB025 |
| LGL 60x1000 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 319 | - | WMSWP025 |
| LGL 60x1000 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 351 | - | WMSWZ025 |
| LGL 60x2000 bílá | větrací mřížka bílá | | | 881 | - | WMSWB028 |
| LGL 60x2000 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 802 | - | WMSWP028 |
| LGL 60x2000 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 881 | - | WMSWZ028 |
| | | | | | | |
| LGL 80x400 bílá | větrací mřížka bílá | | | 194 | - | WMSWB017 |
| LGL 80x400 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 176 | - | WMSWP017 |
| LGL 80x400 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 194 | - | WMSWZ017 |
| LGL 80x500 bílá | větrací mřížka bílá | | | 249 | - | WMSWB005 |
| LGL 80x500 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 227 | - | WMSWP005 |
| LGL 80x500 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 249 | - | WMSWZ005 |
| LGL 80x600 bílá | větrací mřížka bílá | | | 289 | - | WMSWB020 |
| LGL 80x600 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 263 | - | WMSWP020 |
| LGL 80x600 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 289 | - | WMSWZ020 |
| LGL 80x800 bílá | větrací mřížka bílá | | | 367 | - | WMSWB023 |
| LGL 80x800 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 333 | - | WMSWP023 |
| LGL 80x800 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 367 | - | WMSWZ023 |
| LGL 80x1000 bílá | větrací mřížka bílá | | | 461 | - | WMSWB026 |
| LGL 80x1000 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 421 | - | WMSWP026 |
| LGL 80x1000 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 461 | - | WMSWZ026 |
| | | | | | | |
| LGL 100x400 bílá | větrací mřížka bílá | | | 233 | - | WMSWB018 |
| LGL 100x400 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 213 | - | WMSWP018 |
| LGL 100x400 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 233 | - | WMSWZ018 |
| LGL 100x500 bílá | větrací mřížka bílá | | | 307 | - | WMSWB006 |
| LGL 100x500 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 281 | - | WMSWP006 |
| LGL 100x500 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 307 | - | WMSWZ006 |
| LGL 100x600 bílá | větrací mřížka bílá | | | 363 | - | WMSWB021 |
| LGL 100x600 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 331 | - | WMSWP021 |
| LGL 100x600 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 363 | - | WMSWZ021 |
| LGL 100x800 bílá | větrací mřížka bílá | | | 461 | - | WMSWB024 |
| LGL 100x800 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 421 | - | WMSWP024 |
| LGL 100x800 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 461 | - | WMSWZ024 |
| LGL 100x1000 bílá | větrací mřížka bílá | | | 555 | - | WMSWB027 |
| LGL 100x1000 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 506 | - | WMSWP027 |
| LGL 100x1000 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 555 | - | WMSWZ027 |
| LGL 100x2000 bílá | větrací mřížka bílá | | | 1179 | - | WMSWB029 |
| LGL 100x2000 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 1073 | - | WMSWP029 |
| LGL 100x2000 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 1179 | - | WMSWZ029 |
| | | | | | | |
| LGL 130x400 bílá | větrací mřížka bílá | | | 382 | - | WMSWB007 |
| LGL 130x400 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 347 | - | WMSWP007 |
| LGL 130x400 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 382 | - | WMSWZ007 |
| LGL 130x500 bílá | větrací mřížka bílá | | | 434 | - | WMSWB008 |
| LGL 130x500 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 394 | - | WMSWP008 |
| LGL 130x500 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 434 | - | WMSWZ008 |
| LGL 130x600 bílá | větrací mřížka bílá | | | 494 | - | WMSWB032 |
| LGL 130x600 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 451 | - | WMSWP032 |
| LGL 130x600 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 494 | - | WMSWZ032 |
| LGL 130x800 bílá | větrací mřížka bílá | | | 600 | - | WMSWB033 |
| LGL 130x800 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 546 | - | WMSWP033 |
| LGL 130x800 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 600 | - | WMSWZ033 |
| | | | | | | |
| LGL 150x400 bílá | větrací mřížka bílá | | | 443 | - | WMSWB010 |
| LGL 150x400 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 402 | - | WMSWP010 |
| LGL 150x400 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 443 | - | WMSWZ010 |
| LGL 150x500 bílá | větrací mřížka bílá | | | 511 | - | WMSWB011 |
| LGL 150x500 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 464 | - | WMSWP011 |
| LGL 150x500 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 511 | - | WMSWZ011 |
| LGL 150x600 bílá | větrací mřížka bílá | | | 600 | - | WMSWB034 |
| LGL 150x600 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 546 | - | WMSWP034 |
| LGL 150x600 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 600 | - | WMSWZ034 |
| LGL 150x800 bílá | větrací mřížka bílá | | | 770 | - | WMSWB035 |
| LGL 150x800 přírodní elox | větrací mřížka přírodní elox | | | 697 | - | WMSWP035 |
| LGL 150x800 zlatá | větrací mřížka zlatá | | | 770 | - | WMSWZ035 |
| | | | | | | |
| Regulátory průtoku | | | | | | |
| | | | | | | |
| IRIS 080 | měřicí a regulační clona | o | | 1830 | - | AB140100010 |
| IRIS 100 | měřicí a regulační clona | o | | 1654 | - | AB140100020 |
| IRIS 125 | měřicí a regulační clona | o | | 1831 | - | AB140100030 |
| IRIS 150 | měřicí a regulační clona | o | | 2209 | - | AB140100040 |
| IRIS 160 | měřicí a regulační clona | o | | 2317 | - | AB140100050 |
| IRIS 200 | měřicí a regulační clona | o | | 2527 | - | AB140100060 |
| IRIS 250 | měřicí a regulační clona | o | | 4063 | - | AB140100070 |

| | | | | | | |
|------------------------|---|---|---|----------|---|-------------|
| IRIS 315 | měřicí a regulační clona | o | | 4617 | - | AB140100080 |
| IRIS 400 | měřicí a regulační clona | o | | 5539 | - | AB140100090 |
| IRIS 500 | měřicí a regulační clona | | | 9463 | - | AB140100100 |
| | | | | | | |
| ED Flex Flowmeter | měřicí a regulační prvek DN75 | o | * | 624 | - | IC100100010 |
| | | | | | | |
| MTRP 100 | regulátor průtoku s tlumícími účinky | o | | 153 | - | JV100100010 |
| MTRP 125 | regulátor průtoku s tlumícími účinky | o | | 204 | - | JV100100020 |
| MTRP 160 | regulátor průtoku s tlumícími účinky | o | | 266 | - | JV100100030 |
| MTRP 200 | regulátor průtoku s tlumícími účinky | o | | 415 | - | JV100100040 |
| | | | | | | |
| MVF 80 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | | | 3211 | - | BR320100010 |
| MVF 100 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | | | 2985 | - | BR320100020 |
| MVF 125 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | o | | 3058 | - | BR320100030 |
| MVF 160 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | | | 3193 | - | BR320100040 |
| MVF 200 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | | | 3324 | - | BR320100050 |
| MVF 250 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | | | 3463 | - | BR320100060 |
| MVF 315 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | | | 3808 | - | BR320100070 |
| MVF 400 Varioflow | regulátor konstantního průtoku | | | 6176 | - | BR320100090 |
| | | | | | | |
| MVF-I 80 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 4983 | - | BR320100110 |
| MVF-I 100 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 5297 | - | BR320100120 |
| MVF-I 125 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 5185 | - | BR320100130 |
| MVF-I 160 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 5757 | - | BR320100140 |
| MVF-I 200 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 6107 | - | BR320100150 |
| MVF-I 250 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 6473 | - | BR320100160 |
| MVF-I 315 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 7097 | - | BR320100170 |
| MVF-I 400 Varioflow | regulátor konstantního průtoku s izolací | | | 8586 | - | BR320100190 |
| | | | | | | |
| MVF-S 100 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 11790 | - | BR320101010 |
| MVF-S 125 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 12120 | - | BR320101020 |
| MVF-S 160 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 12247 | - | BR320101030 |
| MVF-S 200 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 12541 | - | BR320101040 |
| MVF-S 250 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 13183 | - | BR320101050 |
| MVF-S 315 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 13731 | - | BR320101060 |
| MVF-S 400 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 15342 | - | BR320101070 |
| MVF-S 500 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 18438 | - | BR320101080 |
| MVF-S 630 Varioflow | regulátor variabilního průtoku | | | 19068 | - | BR320101090 |
| | | | | | | |
| MVF-S-I 100 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | na dotaz | | |
| MVF-S-I 125 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | na dotaz | | |
| MVF-S-I 160 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | 17019 | - | BR320101130 |
| MVF-S-I 200 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | 17290 | - | BR320101140 |
| MVF-S-I 250 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | 17769 | - | BR320101150 |
| MVF-S-I 315 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | na dotaz | | |
| MVF-S-I 400 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | 18651 | | BR320101170 |
| MVF-S-I 500 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | na dotaz | | |
| MVF-S-I 630 Varioflow | regulátor variabilního průtoku s izolací | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| IVF Varioflow | regulátory konstantního průtoku | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| IVF-S Varioflow | regulátory konstantního průtoku s izolací | | | na dotaz | | |
| | | | | | | |
| RDR 80-15 | regulátor konstantního průtoku | | | 831 | - | SP496100300 |
| RDR 80-30 | regulátor konstantního průtoku | | | 831 | - | SP496100310 |
| RDR 80-45 | regulátor konstantního průtoku | | | 831 | - | SP496100320 |
| | na dotaz | | | | | |
| RDR 100-15 | regulátor konstantního průtoku | | | 1009 | - | SP496100400 |
| RDR 100-30 | regulátor konstantního průtoku | | | 1009 | - | SP496100405 |
| RDR 100-45 | regulátor konstantního průtoku | | | 1009 | - | SP496100410 |
| RDR 100-50 | regulátor konstantního průtoku | | | 1009 | - | SP496100420 |
| RDR 100-60 | regulátor konstantního průtoku | | | 1009 | - | SP496100430 |
| RDR 100-75 | regulátor konstantního průtoku | | | 1008 | - | SP496100440 |
| RDR 100-90 | regulátor konstantního průtoku | | | 1008 | - | SP496100450 |
| | | | | | | |
| RDR 125-15 | regulátor konstantního průtoku | | | 1132 | - | SP496100500 |
| RDR 125-30 | regulátor konstantního průtoku | | | 1132 | - | SP496100510 |
| RDR 125-45 | regulátor konstantního průtoku | | | 1132 | - | SP496100520 |
| RDR 125-60 | regulátor konstantního průtoku | | | 1132 | - | SP496100530 |
| RDR 125-75 | regulátor konstantního průtoku | | | 1132 | - | SP496100540 |
| RDR 125-90 | regulátor konstantního průtoku | | | 1131 | - | SP496100550 |
| RDR 125-120 | regulátor konstantního průtoku | | | 1131 | - | SP496100560 |
| RDR 125-150 | regulátor konstantního průtoku | | | 1132 | - | SP496100570 |
| RDR 125-180 | regulátor konstantního průtoku | | | 1132 | - | SP496100580 |
| | | | | | | |
| RDR 160-120 | regulátor konstantního průtoku | | | 1806 | - | SP496100620 |
| RDR 160-150 | regulátor konstantního průtoku | | | 1806 | - | SP496100630 |
| RDR 160-180 | regulátor konstantního průtoku | | | 1806 | - | SP496100640 |
| RDR 160-210 | regulátor konstantního průtoku | | | 1806 | - | SP496100650 |
| RDR 160-240 | regulátor konstantního průtoku | | | 1806 | - | SP496100660 |
| RDR 160-270 | regulátor konstantního průtoku | | | 1804 | - | SP496100670 |
| RDR 160-300 | regulátor konstantního průtoku | | | 1806 | - | SP496100680 |
| | | | | | | |
| RDR 200-210 | regulátor konstantního průtoku | | | 2462 | - | SP496100700 |
| RDR 200-240 | regulátor konstantního průtoku | | | 2462 | - | SP496100710 |
| RDR 200-270 | regulátor konstantního průtoku | | | 2462 | - | SP496100720 |
| RDR 200-300 | regulátor konstantního průtoku | | | 2462 | - | SP496100730 |

| | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---|-------|------|--------------|
| RDR 200-350 | regulátor konstantního průtoku | | | 3182 | – | SP496100820 |
| RDR 200-400 | regulátor konstantního průtoku | | | 2462 | – | SP496100750 |
| RDR 200-450 | regulátor konstantního průtoku | | | 2462 | – | SP496100760 |
| RDR 200-500 | regulátor konstantního průtoku | | | 2462 | – | SP496100770 |
| | | | | | | |
| RDR 250-350 | regulátor konstantního průtoku | | | 3182 | – | SP496100810 |
| RDR 250-500 | regulátor konstantního průtoku | | | 3182 | – | SP496100840 |
| RDR 250-550 | regulátor konstantního průtoku | | | 3182 | – | SP496100850 |
| RDR 250-600 | regulátor konstantního průtoku | | | 3182 | – | SP496100860 |
| RDR 250-650 | regulátor konstantního průtoku | | | 3182 | – | SP496100870 |
| RDR 250-700 | regulátor konstantního průtoku | | | 3182 | – | SP496100880 |
| | | | | | | |
| Stabilizační jednotky | | | | | | |
| | | | | | | |
| TC-100 | stabilizační jednotka pro anemostaty | | | 4838 | – | AB360100010 |
| TC-125 | stabilizační jednotka pro anemostaty | | | 5096 | – | AB360100020 |
| TC-160 | stabilizační jednotka pro anemostaty | | | 5578 | – | AB360100030 |
| TC-200 | stabilizační jednotka pro anemostaty | | | 6272 | – | AB360100040 |
| TC-250 | stabilizační jednotka pro anemostaty | | | 7169 | – | AB360100050 |
| TC-315 | stabilizační jednotka pro anemostaty | | | 8998 | – | AB360100060 |
| TC-400 | stabilizační jednotka pro anemostaty | | | 11808 | – | AB360100070 |
| | | | | | | |
| Ventily průchozí stěnové | | | | | | |
| | | | | | | |
| VSC 100 | průchozí stěnový ventil kruhový | | * | 1803 | – | LB100102010 |
| VSC 125 | průchozí stěnový ventil kruhový | | * | 1906 | – | LB100102020 |
| VSC 160 | průchozí stěnový ventil kruhový | | * | 2455 | – | LB100102030 |
| | | | | | | |
| VSCZ 100 | perforovaný stěnový prvek pro VSC | o | | 462 | – | CH205100210 |
| VSCZ 125 | perforovaný stěnový prvek pro VSC | | * | 514 | – | CH205100220 |
| VSCZ 160 | perforovaný stěnový prvek pro VSC | o | * | 541 | – | CH205100230 |
| | | | | | | |
| VSR-N 400 | průchozí stěnový ventil čtyřhranný | | * | 1599 | – | CH205100010 |
| VSR-N 600 | průchozí stěnový ventil čtyřhranný | | * | 1780 | – | CH205100020 |
| VSR-N 800 | průchozí stěnový ventil čtyřhranný | | * | 3002 | – | CH205100030 |
| VSR-N 1000 | průchozí stěnový ventil čtyřhranný | | | 3660 | – | CH205100040 |
| | | | | | | |
| Ventily talířové kovové | | | | | | |
| | | | | | | |
| CTVK 100 | tichý přívodní ventil s dlouhým dosahem | o | | 1563 | – | AB380100010 |
| KGEZ-01-10 | krátký montážní kroužek pro CTVK | o | | 117 | – | AB390100010 |
| KGEZ-05-10 | dlouhý montážní kroužek CTVK | | | 117 | – | AB390100020 |
| | | | | | | |
| KEL 100 | elektricky ovládaný talířový ventil 12 V | o | | 1212 | 2,90 | ED181100010 |
| KEL 125 | elektricky ovládaný talířový ventil 12 V | o | | 1254 | – | ED181100020 |
| D 125 | montážní deska s ventilem KEL 100 | | | 1105 | – | ED181100110 |
| | | | | | | |
| KI 080 | kovový talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 138 | – | AB155100010 |
| KI 100 | kovový talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 153 | – | AB155100020 |
| KI 125 | kovový talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 190 | – | AB155100030 |
| KI 150 | kovový talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 259 | – | AB155100040 |
| KI 160 | kovový talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 287 | – | AB155100050 |
| KI 200 | kovový talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 369 | – | AB155100060 |
| | | | | | | |
| KIC 100 | talířový ventil přívodní nerez | o | | 657 | – | UCK500200350 |
| KIC 125 | talířový ventil přívodní nerez | o | | 828 | – | UCK500200352 |
| KIC 160 | talířový ventil přívodní nerez | o | | 1300 | – | UCK500200351 |
| KIC 200 | talířový ventil přívodní nerez | o | | 2213 | – | UCK500200354 |
| | | | | | | |
| KO 100 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 153 | – | AB195100020 |
| KO 125 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 190 | – | AB195100030 |
| KO 150 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 259 | – | AB195100040 |
| KO 160 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 287 | – | AB195100050 |
| KO 200 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 369 | – | AB195100060 |
| | | | | | | |
| KOC 100 | talířový ventil odvodní nerez | o | | 543 | – | UCK500200340 |
| KOC 125 | talířový ventil odvodní nerez | o | | 660 | – | UCK500200342 |
| KOC 150 | talířový ventil odvodní nerez | o | | 960 | – | UCK500200343 |
| KOC 160 | talířový ventil odvodní nerez | o | | 1082 | – | UCK500200341 |
| KOC 200 | talířový ventil odvodní nerez | o | | 1782 | – | UCK500200344 |
| | | | | | | |
| KK 080 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 273 | – | AB190100010 |
| KK 100 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 287 | – | AB190100020 |
| KK 125 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 310 | – | AB190100030 |
| KK 150 | talířový ventil odvodní lakovaný | | | 434 | – | AB190100040 |
| KK 160 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 434 | – | AB190100050 |
| KK 200 | talířový ventil odvodní lakovaný | o | | 520 | – | AB190100060 |
| | | | | | | |
| KE 080 | talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 273 | – | AB150100010 |
| KE 100 | talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 287 | – | AB150100020 |
| KE 125 | talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 310 | – | AB150100030 |
| KE 150 | talířový ventil přívodní lakovaný | | | 434 | – | AB150100040 |
| KE 160 | talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 434 | – | AB150100050 |
| KE 200 | talířový ventil přívodní lakovaný | o | | 520 | – | AB150100060 |
| | | | | | | |
| KSO-F 100 | talířový ventil odvodní, protipožární provedení | o | | 1336 | – | AB241100010 |
| KSO-F 125 | talířový ventil odvodní, protipožární provedení | o | | 1477 | – | AB241100020 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|----------|------|-------------|
| KSO-F 160 | talířový ventil odvodní, protipožární provedení | o | | 1667 | – | AB241100030 |
| KSO-F 200 | talířový ventil odvodní, protipožární provedení | o | | 2021 | – | AB241100040 |
| Ventily talířové plastové | | | | | | |
| BM2D 12-5 7,5/25 | talířový ventil odvodní s el. ovládáním | o | | 2011 | 1,50 | SP497400010 |
| BM2D 12-5 7,5/50 | talířový ventil odvodní s el. ovládáním | o | | 2011 | 1,50 | SP497400020 |
| BM2D 12-5 7,5/75 | talířový ventil odvodní s el. ovládáním | o | | 2279 | 1,50 | SP497400030 |
| BM2D 12-5 10/100 | talířový ventil odvodní s el. ovládáním | o | | 2279 | 1,50 | SP497400040 |
| IT 100 | talířový ventil univerzální | o | | 254 | – | IT110100010 |
| IT 125 | talířový ventil univerzální | o | | 255 | – | IT110100020 |
| IT 150 | talířový ventil univerzální | o | | 301 | – | IT110100030 |
| IT 200 | talířový ventil univerzální | o | | 455 | – | IT110100040 |
| IT-PRO 100 | talířový ventil univerzální | o | | 136 | – | AS100100010 |
| IT-PRO 125 | talířový ventil univerzální | o | | 151 | – | AS100100020 |
| IT-PRO 150 | talířový ventil univerzální | o | | 198 | – | AS100100030 |
| IT-PRO 200 | talířový ventil univerzální | o | | 377 | – | AS100100040 |
| VEF 080 | talířový ventil odvodní | o | | 217 | – | VX380100010 |
| VEF 100 | talířový ventil odvodní | o | | 277 | – | VX380100020 |
| VEF 125 | talířový ventil odvodní | o | | 305 | – | VX380100030 |
| VEF 160 | talířový ventil odvodní | o | | 469 | – | VX380100040 |
| VEF 200 | talířový ventil odvodní | o | | 613 | – | VX380100050 |
| VST 080-1 | talířový ventil plastový přív. s deflektorem | | | 303 | – | VX400100110 |
| VST 100-1 | talířový ventil plastový přív. s deflektorem | o | | 333 | – | VX400100120 |
| VST 125-1 | talířový ventil plastový přív. s deflektorem | o | | 360 | – | VX400100130 |
| VST 160-1 | talířový ventil plastový přív. s deflektorem | o | | 501 | – | VX400100140 |
| VLZ 01-080 | rámeček pro VEB/VEF/VST | o | | 110 | – | VX390100010 |
| VLZ 01-100 | rámeček pro VEB/VEF/VST | o | | 117 | – | VX390100020 |
| VLZ 01-125 | rámeček pro VEB/VEF/VST | o | | 172 | – | VX390100030 |
| VLZ 01-160 | rámeček pro VEB/VEF/VST | o | | 192 | – | VX390100040 |
| VLZ 01-200 | rámeček pro VEB/VEF/VST | o | | 231 | – | VX390100050 |
| VLZ 02-080 | rámeček pro VEB/VEF/VST | | | 119 | – | VX390100060 |
| VLZ 02-100 | rámeček pro VEB/VEF/VST | | | 146 | – | VX390100070 |
| VLZ 02-125 | rámeček pro VEB/VEF/VST | | | 184 | – | VX390100080 |
| VLZ 02-160 | rámeček pro VEB/VEF/VST | | | 209 | – | VX390100090 |
| VLZ 02-200 | rámeček pro VEB/VEF/VST | | | 244 | – | VX390100100 |
| VEL 10-1-1-2 | talířový ventil s mechan. doběhem 30 minut | o | * | 1533 | 2,90 | VX381102020 |
| VEL 10-1-1-3 | talířový ventil s mechan. doběhem 60 minut | | * | 1005 | 2,90 | VX381102030 |
| VEL 10-4-0 | talířový ventil elektrický 24 V | o | * | 2295 | 2,90 | VX381100010 |
| VEL 12-1-1-2 | talířový ventil s mechan. doběhem 30 minut | | * | 1689 | 2,90 | VX381103020 |
| VEL 12-1-1-3 | talířový ventil s mechan. doběhem 60 minut | | * | na dotaz | 2,90 | VX381103030 |
| VEL 12-4-0 | talířový ventil elektrický 24 V | o | * | 2343 | 2,90 | VX381100020 |
| VLZ 03-100 | montážní rámeček pro ventily VEL 10-1 | | * | 224 | – | VX390100130 |
| VLZ 06-100 | montážní rámeček pro ventily VEL 10-4 | o | * | 176 | – | VX390100110 |
| VLZ 06-125 | montážní rámeček pro ventily VEL 12-4 | | * | 196 | – | VX390100120 |
| Ventily - jímky | | | | | | |
| Jímka 100/50 | jímka pro talířový ventil 100 mm | | | 338 | – | WG820100010 |
| Jímka 100/75 | jímka pro talířový ventil 100 mm | o | | 369 | – | WG820100020 |
| Vyústky komfortní jednořadé - další provedení na dotaz | | | | | | |
| pozední rámečky a regulace viz níže | | | | | | |
| VKE-H-1.0 200x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | o | | 298 | – | BR120101010 |
| VKE-H-1.0 200x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 444 | – | BR122101010 |
| VKE-H-1.0 200x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 340 | – | BR121101010 |
| VKE-H-1.0 200x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 338 | – | BR120101170 |
| VKE-H-1.0 200x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 510 | – | BR122101170 |
| VKE-H-1.0 200x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 391 | – | BR121101170 |
| VKE-H-1.0 200x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 385 | – | BR120101330 |
| VKE-H-1.0 200x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 579 | – | BR122101330 |
| VKE-H-1.0 200x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 444 | – | BR121101330 |
| VKE-H-1.0 300x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | o | | 336 | – | BR120101030 |
| VKE-H-1.0 300x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 500 | – | BR122101030 |
| VKE-H-1.0 300x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 383 | – | BR121101030 |
| VKE-H-1.0 300x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | o | | 387 | – | BR120101190 |
| VKE-H-1.0 300x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 581 | – | BR122101190 |
| VKE-H-1.0 300x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 445 | – | BR121101190 |
| VKE-H-1.0 300x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 453 | – | BR120101350 |
| VKE-H-1.0 300x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 679 | – | BR122101350 |
| VKE-H-1.0 300x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 520 | – | BR121101350 |
| VKE-H-1.0 300x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 581 | – | BR120101490 |

| | | | | | |
|----------------------------|---|---|------|---|-------------|
| VKE-H-1.0 300x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 872 | - | BR122101490 |
| VKE-H-1.0 300x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 668 | - | BR121101490 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 400x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | o | 401 | - | BR120101050 |
| VKE-H-1.0 400x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 590 | - | BR122101050 |
| VKE-H-1.0 400x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 452 | - | BR121101050 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 400x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | o | 453 | - | BR120101210 |
| VKE-H-1.0 400x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 679 | - | BR122101210 |
| VKE-H-1.0 400x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | o | 520 | - | BR121101210 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 400x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | o | 530 | - | BR120101370 |
| VKE-H-1.0 400x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 795 | - | BR122101370 |
| VKE-H-1.0 400x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 609 | - | BR121101370 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 400x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 657 | - | BR120101510 |
| VKE-H-1.0 400x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 992 | - | BR122101510 |
| VKE-H-1.0 400x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 760 | - | BR121101510 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 400x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 775 | - | BR120101630 |
| VKE-H-1.0 400x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1165 | - | BR122101630 |
| VKE-H-1.0 400x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 893 | - | BR121101630 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 500x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 447 | - | BR120101070 |
| VKE-H-1.0 500x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 669 | - | BR122101070 |
| VKE-H-1.0 500x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 513 | - | BR121101070 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 500x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 517 | - | BR120101230 |
| VKE-H-1.0 500x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 776 | - | BR122101230 |
| VKE-H-1.0 500x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 595 | - | BR121101230 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 500x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 594 | - | BR120101390 |
| VKE-H-1.0 500x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 891 | - | BR122101390 |
| VKE-H-1.0 500x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 683 | - | BR121101390 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 500x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 788 | - | BR120101530 |
| VKE-H-1.0 500x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1180 | - | BR122101530 |
| VKE-H-1.0 500x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 904 | - | BR121101530 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 500x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 839 | - | BR120101650 |
| VKE-H-1.0 500x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1259 | - | BR122101650 |
| VKE-H-1.0 500x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 965 | - | BR121101650 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 500x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1076 | - | BR120101750 |
| VKE-H-1.0 500x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1614 | - | BR122101750 |
| VKE-H-1.0 500x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1237 | - | BR121101750 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 600x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 498 | - | BR120101090 |
| VKE-H-1.0 600x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 746 | - | BR122101090 |
| VKE-H-1.0 600x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 572 | - | BR121101090 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 600x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 581 | - | BR120101250 |
| VKE-H-1.0 600x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 872 | - | BR122101250 |
| VKE-H-1.0 600x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 668 | - | BR121101250 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 600x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 657 | - | BR120101410 |
| VKE-H-1.0 600x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 992 | - | BR122101410 |
| VKE-H-1.0 600x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 760 | - | BR121101410 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 600x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 864 | - | BR120101550 |
| VKE-H-1.0 600x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1297 | - | BR122101550 |
| VKE-H-1.0 600x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 994 | - | BR121101550 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 600x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1033 | - | BR120101670 |
| VKE-H-1.0 600x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1549 | - | BR122101670 |
| VKE-H-1.0 600x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1187 | - | BR121101670 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 600x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1278 | - | BR120101770 |
| VKE-H-1.0 600x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1913 | - | BR122101770 |
| VKE-H-1.0 600x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1466 | - | BR121101770 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 700x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 539 | - | BR120101110 |
| VKE-H-1.0 700x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 810 | - | BR122101110 |
| VKE-H-1.0 700x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 621 | - | BR121101110 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 700x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 612 | - | BR120101270 |
| VKE-H-1.0 700x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 920 | - | BR122101270 |
| VKE-H-1.0 700x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 705 | - | BR121101270 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 700x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 717 | - | BR120101430 |
| VKE-H-1.0 700x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1075 | - | BR122101430 |
| VKE-H-1.0 700x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 824 | - | BR121101430 |
| | | | | | |
| VKE-H-1.0 700x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 956 | - | BR120101570 |
| VKE-H-1.0 700x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1430 | - | BR122101570 |
| VKE-H-1.0 700x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1096 | - | BR121101570 |
| | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---|--|---|------|---|-------------|
| VKE-H-1.0 700x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1187 | - | BR120101690 |
| VKE-H-1.0 700x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1781 | - | BR122101690 |
| VKE-H-1.0 700x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1365 | - | BR121101690 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 800x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 582 | - | BR120101130 |
| VKE-H-1.0 800x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 876 | - | BR122101130 |
| VKE-H-1.0 800x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 671 | - | BR121101130 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 800x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 647 | - | BR120101290 |
| VKE-H-1.0 800x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 967 | - | BR122101290 |
| VKE-H-1.0 800x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 741 | - | BR121101290 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 800x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 775 | - | BR120101450 |
| VKE-H-1.0 800x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1165 | - | BR122101450 |
| VKE-H-1.0 800x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 893 | - | BR121101450 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 800x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1046 | - | BR120101590 |
| VKE-H-1.0 800x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1569 | - | BR122101590 |
| VKE-H-1.0 800x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1202 | - | BR121101590 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 800x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1329 | - | BR120101710 |
| VKE-H-1.0 800x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1994 | - | BR122101710 |
| VKE-H-1.0 800x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1528 | - | BR121101710 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 800x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1559 | - | BR120101790 |
| VKE-H-1.0 800x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 2339 | - | BR122101790 |
| VKE-H-1.0 800x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1792 | - | BR121101790 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 1000x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 652 | - | BR120101150 |
| VKE-H-1.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 979 | - | BR122101150 |
| VKE-H-1.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 750 | - | BR121101150 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 1000x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 788 | - | BR120101310 |
| VKE-H-1.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1180 | - | BR122101310 |
| VKE-H-1.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 904 | - | BR121101310 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 1000x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 839 | - | BR120101470 |
| VKE-H-1.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1259 | - | BR122101470 |
| VKE-H-1.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 965 | - | BR121101470 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 1000x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1278 | - | BR120101610 |
| VKE-H-1.0 1000x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1913 | - | BR122101610 |
| VKE-H-1.0 1000x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1466 | - | BR121101610 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 1000x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1559 | - | BR120101730 |
| VKE-H-1.0 1000x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 2339 | - | BR122101730 |
| VKE-H-1.0 1000x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1792 | - | BR121101730 |
| | | | | | | |
| VKE-H-1.0 1000x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1950 | - | BR120101810 |
| VKE-H-1.0 1000x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 2925 | - | BR122101810 |
| VKE-H-1.0 1000x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 2241 | - | BR121101810 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 200x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | * | 298 | - | BR120100010 |
| VKE-V-1.0 200x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 444 | - | BR122100010 |
| VKE-V-1.0 200x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 340 | - | BR121100010 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 200x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 338 | - | BR120100170 |
| VKE-V-1.0 200x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 510 | - | BR122100170 |
| VKE-V-1.0 200x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 391 | - | BR121100170 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 200x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 385 | - | BR120100330 |
| VKE-V-1.0 200x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 579 | - | BR122100330 |
| VKE-V-1.0 200x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 444 | - | BR121100330 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 300x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 336 | - | BR120100030 |
| VKE-V-1.0 300x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 500 | - | BR122100030 |
| VKE-V-1.0 300x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 383 | - | BR121100030 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 300x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 387 | - | BR120100190 |
| VKE-V-1.0 300x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 581 | - | BR122100190 |
| VKE-V-1.0 300x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 445 | - | BR121100190 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 300x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 453 | - | BR120100350 |
| VKE-V-1.0 300x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 679 | - | BR122100350 |
| VKE-V-1.0 300x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 520 | - | BR121100350 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 300x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 581 | - | BR120100490 |
| VKE-V-1.0 300x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 872 | - | BR122100490 |
| VKE-V-1.0 300x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 668 | - | BR121100490 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 400x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 385 | - | BR120100050 |
| VKE-V-1.0 400x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 579 | - | BR122100050 |
| VKE-V-1.0 400x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 444 | - | BR121100050 |
| | | | | | | |
| VKE-V-1.0 400x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 453 | - | BR120100210 |
| VKE-V-1.0 400x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 679 | - | BR122100210 |
| VKE-V-1.0 400x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 520 | - | BR121100210 |

| | | | | | | |
|----------------------------|---|--|--|------|---|-------------|
| VKE-V-1.0 400x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 530 | - | BR120100370 |
| VKE-V-1.0 400x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 795 | - | BR122100370 |
| VKE-V-1.0 400x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 609 | - | BR121100370 |
| VKE-V-1.0 400x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 657 | - | BR120100510 |
| VKE-V-1.0 400x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 992 | - | BR122100510 |
| VKE-V-1.0 400x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 760 | - | BR121100510 |
| VKE-V-1.0 400x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 775 | - | BR120100630 |
| VKE-V-1.0 400x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1165 | - | BR122100630 |
| VKE-V-1.0 400x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 893 | - | BR121100630 |
| VKE-V-1.0 500x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 447 | - | BR120100070 |
| VKE-V-1.0 500x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 669 | - | BR122100070 |
| VKE-V-1.0 500x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 513 | - | BR121100070 |
| VKE-V-1.0 500x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 517 | - | BR120100230 |
| VKE-V-1.0 500x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 776 | - | BR122100230 |
| VKE-V-1.0 500x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 595 | - | BR121100230 |
| VKE-V-1.0 500x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 594 | - | BR120100390 |
| VKE-V-1.0 500x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 891 | - | BR122100390 |
| VKE-V-1.0 500x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 683 | - | BR121100390 |
| VKE-V-1.0 500x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 788 | - | BR120100530 |
| VKE-V-1.0 500x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1180 | - | BR122100530 |
| VKE-V-1.0 500x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 904 | - | BR121100530 |
| VKE-V-1.0 500x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 839 | - | BR120100650 |
| VKE-V-1.0 500x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1259 | - | BR122100650 |
| VKE-V-1.0 500x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 965 | - | BR121100650 |
| VKE-V-1.0 500x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1076 | - | BR120100750 |
| VKE-V-1.0 500x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1614 | - | BR122100750 |
| VKE-V-1.0 500x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1237 | - | BR121100750 |
| VKE-V-1.0 600x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 489 | - | BR120100090 |
| VKE-V-1.0 600x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 746 | - | BR122100090 |
| VKE-V-1.0 600x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 572 | - | BR121100090 |
| VKE-V-1.0 600x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 581 | - | BR120100250 |
| VKE-V-1.0 600x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 872 | - | BR122100250 |
| VKE-V-1.0 600x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 668 | - | BR121100250 |
| VKE-V-1.0 600x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 657 | - | BR120100410 |
| VKE-V-1.0 600x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 992 | - | BR122100410 |
| VKE-V-1.0 600x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 760 | - | BR121100410 |
| VKE-V-1.0 600x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 864 | - | BR120100550 |
| VKE-V-1.0 600x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1297 | - | BR122100550 |
| VKE-V-1.0 600x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 994 | - | BR121100550 |
| VKE-V-1.0 600x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1033 | - | BR120100670 |
| VKE-V-1.0 600x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1549 | - | BR122100670 |
| VKE-V-1.0 600x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1187 | - | BR121100670 |
| VKE-V-1.0 600x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1278 | - | BR120100770 |
| VKE-V-1.0 600x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1913 | - | BR122100770 |
| VKE-V-1.0 600x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1466 | - | BR121100770 |
| VKE-V-1.0 700x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 539 | - | BR120100110 |
| VKE-V-1.0 700x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 810 | - | BR122100110 |
| VKE-V-1.0 700x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 621 | - | BR121100110 |
| VKE-V-1.0 700x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 612 | - | BR120100270 |
| VKE-V-1.0 700x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 920 | - | BR122100270 |
| VKE-V-1.0 700x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 705 | - | BR121100270 |
| VKE-V-1.0 700x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 717 | - | BR120100430 |
| VKE-V-1.0 700x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1075 | - | BR122100430 |
| VKE-V-1.0 700x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 824 | - | BR121100430 |
| VKE-V-1.0 700x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 956 | - | BR120100570 |
| VKE-V-1.0 700x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1430 | - | BR122100570 |
| VKE-V-1.0 700x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1096 | - | BR121100570 |
| VKE-V-1.0 700x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 1187 | - | BR120100690 |
| VKE-V-1.0 700x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 1781 | - | BR122100690 |
| VKE-V-1.0 700x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 1365 | - | BR121100690 |
| VKE-V-1.0 800x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 582 | - | BR120100130 |
| VKE-V-1.0 800x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 876 | - | BR122100130 |
| VKE-V-1.0 800x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | | 671 | - | BR121100130 |
| VKE-V-1.0 800x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | | 647 | - | BR120100290 |
| VKE-V-1.0 800x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | | 967 | - | BR122100290 |

| | | | | | |
|--|---|---|------|---|-------------|
| VKE-V-1.0 800x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 741 | - | BR121100290 |
| VKE-V-1.0 800x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 775 | - | BR120100450 |
| VKE-V-1.0 800x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1165 | - | BR122100450 |
| VKE-V-1.0 800x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 893 | - | BR121100450 |
| VKE-V-1.0 800x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1046 | - | BR120100590 |
| VKE-V-1.0 800x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1569 | - | BR122100590 |
| VKE-V-1.0 800x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1202 | - | BR121100590 |
| VKE-V-1.0 800x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1329 | - | BR120100710 |
| VKE-V-1.0 800x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1994 | - | BR122100710 |
| VKE-V-1.0 800x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1528 | - | BR121100710 |
| VKE-V-1.0 800x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1559 | - | BR120100790 |
| VKE-V-1.0 800x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 2339 | - | BR122100790 |
| VKE-V-1.0 800x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1792 | - | BR121100790 |
| VKE-V-1.0 1000x100 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 652 | - | BR120100150 |
| VKE-V-1.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 979 | - | BR122100150 |
| VKE-V-1.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 750 | - | BR121100150 |
| VKE-V-1.0 1000x150 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 788 | - | BR120100310 |
| VKE-V-1.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1180 | - | BR122100310 |
| VKE-V-1.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 904 | - | BR121100310 |
| VKE-V-1.0 1000x200 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 839 | - | BR120100470 |
| VKE-V-1.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1259 | - | BR122100470 |
| VKE-V-1.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 965 | - | BR121100470 |
| VKE-V-1.0 1000x300 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1278 | - | BR120100610 |
| VKE-V-1.0 1000x300 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 1913 | - | BR122100610 |
| VKE-V-1.0 1000x300 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1466 | - | BR121100610 |
| VKE-V-1.0 1000x400 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1559 | - | BR120100730 |
| VKE-V-1.0 1000x400 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 2339 | - | BR122100730 |
| VKE-V-1.0 1000x400 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 1792 | - | BR121100730 |
| VKE-V-1.0 1000x500 | vyústka komfortní jednořadá, transp. elox | | 1950 | - | BR120100810 |
| VKE-V-1.0 1000x500 RAL 7035 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 7035 | | 2925 | - | BR122100810 |
| VKE-V-1.0 1000x500 RAL 9010 | vyústka komfortní jednořadá, RAL 9010 | | 2241 | - | BR121100810 |
| Vyústky komfortní dvouřadá - další provedení na dotaz | | | | | |
| pozední rámečky a regulace viz níže | | | | | |
| VKE-H-2.0 200x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | o | 375 | - | BR120201010 |
| VKE-H-2.0 200x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 564 | - | BR122201010 |
| VKE-H-2.0 200x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 432 | - | BR121201010 |
| VKE-H-2.0 200x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 423 | - | BR120201170 |
| VKE-H-2.0 200x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 636 | - | BR122201170 |
| VKE-H-2.0 200x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 487 | - | BR121201170 |
| VKE-H-2.0 200x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 554 | - | BR120201330 |
| VKE-H-2.0 200x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 834 | - | BR122201330 |
| VKE-H-2.0 200x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 639 | - | BR121201330 |
| VKE-H-2.0 300x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | o | 421 | - | BR120201030 |
| VKE-H-2.0 300x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 630 | - | BR122201030 |
| VKE-H-2.0 300x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | o | 483 | - | BR121201030 |
| VKE-H-2.0 300x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | o | 509 | - | BR120201190 |
| VKE-H-2.0 300x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 763 | - | BR122201190 |
| VKE-H-2.0 300x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 585 | - | BR121201190 |
| VKE-H-2.0 300x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 717 | - | BR120201350 |
| VKE-H-2.0 300x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 1075 | - | BR122201350 |
| VKE-H-2.0 300x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 824 | - | BR121201350 |
| VKE-H-2.0 300x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 961 | - | BR120201490 |
| VKE-H-2.0 300x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 1437 | - | BR122201490 |
| VKE-H-2.0 300x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 1101 | - | BR121201490 |
| VKE-H-2.0 400x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | o | 554 | - | BR120201050 |
| VKE-H-2.0 400x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 834 | - | BR122201050 |
| VKE-H-2.0 400x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 639 | - | BR121201050 |
| VKE-H-2.0 400x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 717 | - | BR120201210 |
| VKE-H-2.0 400x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 1075 | - | BR122201210 |
| VKE-H-2.0 400x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 824 | - | BR121201210 |
| VKE-H-2.0 400x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | o | 810 | - | BR120201370 |
| VKE-H-2.0 400x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 1215 | - | BR122201370 |
| VKE-H-2.0 400x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 931 | - | BR121201370 |
| VKE-H-2.0 400x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 1153 | - | BR120201510 |

| | | | | | | |
|----------------------------|--|---|--|------|---|-------------|
| VKE-H-2.0 400x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1733 | - | BR122201510 |
| VKE-H-2.0 400x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1328 | - | BR121201510 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 400x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1423 | - | BR120201630 |
| VKE-H-2.0 400x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2138 | - | BR122201630 |
| VKE-H-2.0 400x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1638 | - | BR121201630 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 500x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 625 | - | BR120201070 |
| VKE-H-2.0 500x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 937 | - | BR122201070 |
| VKE-H-2.0 500x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 718 | - | BR121201070 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 500x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 824 | - | BR120201230 |
| VKE-H-2.0 500x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1236 | - | BR122201230 |
| VKE-H-2.0 500x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 947 | - | BR121201230 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 500x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 973 | - | BR120201390 |
| VKE-H-2.0 500x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1463 | - | BR122201390 |
| VKE-H-2.0 500x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1121 | - | BR121201390 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 500x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1244 | - | BR120201530 |
| VKE-H-2.0 500x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1866 | - | BR122201530 |
| VKE-H-2.0 500x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1430 | - | BR121201530 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 500x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1545 | - | BR120201650 |
| VKE-H-2.0 500x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2318 | - | BR122201650 |
| VKE-H-2.0 500x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1776 | - | BR121201650 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 500x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1826 | - | BR120201750 |
| VKE-H-2.0 500x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2741 | - | BR122201750 |
| VKE-H-2.0 500x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2100 | - | BR121201750 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 600x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 693 | - | BR120201090 |
| VKE-H-2.0 600x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1039 | - | BR122201090 |
| VKE-H-2.0 600x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 796 | - | BR121201090 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 600x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 961 | - | BR120201250 |
| VKE-H-2.0 600x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1437 | - | BR122201250 |
| VKE-H-2.0 600x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1101 | - | BR121201250 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 600x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1153 | - | BR120201410 |
| VKE-H-2.0 600x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1733 | - | BR122201410 |
| VKE-H-2.0 600x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1328 | - | BR121201410 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 600x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | o | | 1454 | - | BR120201550 |
| VKE-H-2.0 600x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2183 | - | BR122201550 |
| VKE-H-2.0 600x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1673 | - | BR121201550 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 600x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1752 | - | BR120201670 |
| VKE-H-2.0 600x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2630 | - | BR122201670 |
| VKE-H-2.0 600x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2015 | - | BR121201670 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 600x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2081 | - | BR120201770 |
| VKE-H-2.0 600x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3123 | - | BR122201770 |
| VKE-H-2.0 600x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2393 | - | BR121201770 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 700x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 793 | - | BR120201110 |
| VKE-H-2.0 700x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1186 | - | BR122201110 |
| VKE-H-2.0 700x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 909 | - | BR121201110 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 700x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1094 | - | BR120201270 |
| VKE-H-2.0 700x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1644 | - | BR122201270 |
| VKE-H-2.0 700x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1260 | - | BR121201270 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 700x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1289 | - | BR120201430 |
| VKE-H-2.0 700x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1935 | - | BR122201430 |
| VKE-H-2.0 700x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1483 | - | BR121201430 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 700x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1604 | - | BR120201570 |
| VKE-H-2.0 700x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2408 | - | BR122201570 |
| VKE-H-2.0 700x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1845 | - | BR121201570 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 700x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1991 | - | BR120201690 |
| VKE-H-2.0 700x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2991 | - | BR122201690 |
| VKE-H-2.0 700x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2292 | - | BR121201690 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 800x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 893 | - | BR120201130 |
| VKE-H-2.0 800x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1335 | - | BR122201130 |
| VKE-H-2.0 800x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1023 | - | BR121201130 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 800x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1231 | - | BR120201290 |
| VKE-H-2.0 800x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1845 | - | BR122201290 |
| VKE-H-2.0 800x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1414 | - | BR121201290 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 800x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1423 | - | BR120201450 |
| VKE-H-2.0 800x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2138 | - | BR122201450 |
| VKE-H-2.0 800x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1638 | - | BR121201450 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|------|---|-------------|
| VKE-H-2.0 800x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1752 | - | BR120201590 |
| VKE-H-2.0 800x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2630 | - | BR122201590 |
| VKE-H-2.0 800x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2015 | - | BR121201590 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 800x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2231 | - | BR120201710 |
| VKE-H-2.0 800x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3349 | - | BR122201710 |
| VKE-H-2.0 800x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2566 | - | BR121201710 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 800x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2471 | - | BR120201790 |
| VKE-H-2.0 800x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3708 | - | BR122201790 |
| VKE-H-2.0 800x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2841 | - | BR121201790 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 1000x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1072 | - | BR120201150 |
| VKE-H-2.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1609 | - | BR122201150 |
| VKE-H-2.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1233 | - | BR121201150 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 1000x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1394 | - | BR120201310 |
| VKE-H-2.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2095 | - | BR122201310 |
| VKE-H-2.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1605 | - | BR121201310 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 1000x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1545 | - | BR120201470 |
| VKE-H-2.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2318 | - | BR122201470 |
| VKE-H-2.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1776 | - | BR121201470 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 1000x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2081 | - | BR120201610 |
| VKE-H-2.0 1000x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3123 | - | BR122201610 |
| VKE-H-2.0 1000x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2393 | - | BR121201610 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 1000x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2471 | - | BR120201730 |
| VKE-H-2.0 1000x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3708 | - | BR122201730 |
| VKE-H-2.0 1000x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2841 | - | BR121201730 |
| | | | | | | |
| VKE-H-2.0 1000x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 3089 | - | BR120201810 |
| VKE-H-2.0 1000x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 4637 | - | BR122201810 |
| VKE-H-2.0 1000x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 3553 | - | BR121201810 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 200x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 375 | - | BR120200010 |
| VKE-V-2.0 200x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 564 | - | BR122200010 |
| VKE-V-2.0 200x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 432 | - | BR121200010 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 200x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 423 | - | BR120200170 |
| VKE-V-2.0 200x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 636 | - | BR122200170 |
| VKE-V-2.0 200x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 487 | - | BR121200170 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 200x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 554 | - | BR120200330 |
| VKE-V-2.0 200x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 834 | - | BR122200330 |
| VKE-V-2.0 200x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 639 | - | BR121200330 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 300x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 421 | - | BR120200030 |
| VKE-V-2.0 300x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 630 | - | BR122200030 |
| VKE-V-2.0 300x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 483 | - | BR121200030 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 300x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 509 | - | BR120200190 |
| VKE-V-2.0 300x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 763 | - | BR122200190 |
| VKE-V-2.0 300x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 585 | - | BR121200190 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 300x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 717 | - | BR120200350 |
| VKE-V-2.0 300x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1075 | - | BR122200350 |
| VKE-V-2.0 300x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 824 | - | BR121200350 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 300x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 961 | - | BR120200490 |
| VKE-V-2.0 300x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1437 | - | BR122200490 |
| VKE-V-2.0 300x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1101 | - | BR121200490 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 400x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 554 | - | BR120200050 |
| VKE-V-2.0 400x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 834 | - | BR122200050 |
| VKE-V-2.0 400x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 639 | - | BR121200050 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 400x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 717 | - | BR120200210 |
| VKE-V-2.0 400x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1075 | - | BR122200210 |
| VKE-V-2.0 400x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 824 | - | BR121200210 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 400x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 810 | - | BR120200370 |
| VKE-V-2.0 400x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1215 | - | BR122200370 |
| VKE-V-2.0 400x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 931 | - | BR121200370 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 400x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1153 | - | BR120200510 |
| VKE-V-2.0 400x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1733 | - | BR122200510 |
| VKE-V-2.0 400x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1328 | - | BR121200510 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 400x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1423 | - | BR120200630 |
| VKE-V-2.0 400x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2138 | - | BR122200630 |
| VKE-V-2.0 400x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1638 | - | BR121200630 |
| | | | | | | |
| VKE-V-2.0 500x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 625 | - | BR120200070 |
| VKE-V-2.0 500x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 937 | - | BR122200070 |
| VKE-V-2.0 500x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 718 | - | BR121200070 |

| | | | | | | |
|----------------------------|--|--|--|------|---|-------------|
| VKE-V-2.0 500x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 824 | - | BR120200230 |
| VKE-V-2.0 500x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1236 | - | BR122200230 |
| VKE-V-2.0 500x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 947 | - | BR121200230 |
| VKE-V-2.0 500x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 973 | - | BR120200390 |
| VKE-V-2.0 500x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1463 | - | BR122200390 |
| VKE-V-2.0 500x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1121 | - | BR121200390 |
| VKE-V-2.0 500x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1244 | - | BR120200530 |
| VKE-V-2.0 500x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1866 | - | BR122200530 |
| VKE-V-2.0 500x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1430 | - | BR121200530 |
| VKE-V-2.0 500x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1545 | - | BR120200650 |
| VKE-V-2.0 500x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2318 | - | BR122200650 |
| VKE-V-2.0 500x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1776 | - | BR121200650 |
| VKE-V-2.0 500x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1826 | - | BR120200750 |
| VKE-V-2.0 500x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2741 | - | BR122200750 |
| VKE-V-2.0 500x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2100 | - | BR121200750 |
| VKE-V-2.0 600x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 693 | - | BR120200090 |
| VKE-V-2.0 600x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1039 | - | BR122200090 |
| VKE-V-2.0 600x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 796 | - | BR121200090 |
| VKE-V-2.0 600x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 961 | - | BR120200250 |
| VKE-V-2.0 600x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1437 | - | BR122200250 |
| VKE-V-2.0 600x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1101 | - | BR121200250 |
| VKE-V-2.0 600x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1153 | - | BR120200410 |
| VKE-V-2.0 600x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1733 | - | BR122200410 |
| VKE-V-2.0 600x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1328 | - | BR121200410 |
| VKE-V-2.0 600x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1454 | - | BR120200550 |
| VKE-V-2.0 600x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2183 | - | BR122200550 |
| VKE-V-2.0 600x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1673 | - | BR121200550 |
| VKE-V-2.0 600x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1752 | - | BR120200670 |
| VKE-V-2.0 600x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2630 | - | BR122200670 |
| VKE-V-2.0 600x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2015 | - | BR121200670 |
| VKE-V-2.0 600x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2081 | - | BR120200770 |
| VKE-V-2.0 600x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3123 | - | BR122200770 |
| VKE-V-2.0 600x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2393 | - | BR121200770 |
| VKE-V-2.0 700x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 793 | - | BR120200110 |
| VKE-V-2.0 700x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1186 | - | BR122200110 |
| VKE-V-2.0 700x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 909 | - | BR121200110 |
| VKE-V-2.0 700x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1094 | - | BR120200270 |
| VKE-V-2.0 700x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1644 | - | BR122200270 |
| VKE-V-2.0 700x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1260 | - | BR121200270 |
| VKE-V-2.0 700x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1289 | - | BR120200430 |
| VKE-V-2.0 700x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1935 | - | BR122200430 |
| VKE-V-2.0 700x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1483 | - | BR121200430 |
| VKE-V-2.0 700x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1604 | - | BR120200570 |
| VKE-V-2.0 700x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2408 | - | BR122200570 |
| VKE-V-2.0 700x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1845 | - | BR121200570 |
| VKE-V-2.0 700x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1991 | - | BR120200690 |
| VKE-V-2.0 700x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2991 | - | BR122200690 |
| VKE-V-2.0 700x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2292 | - | BR121200690 |
| VKE-V-2.0 800x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 893 | - | BR120200130 |
| VKE-V-2.0 800x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1335 | - | BR122200130 |
| VKE-V-2.0 800x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1023 | - | BR121200130 |
| VKE-V-2.0 800x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1231 | - | BR120200290 |
| VKE-V-2.0 800x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 1845 | - | BR122200290 |
| VKE-V-2.0 800x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1414 | - | BR121200290 |
| VKE-V-2.0 800x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1423 | - | BR120200450 |
| VKE-V-2.0 800x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2138 | - | BR122200450 |
| VKE-V-2.0 800x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 1638 | - | BR121200450 |
| VKE-V-2.0 800x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 1752 | - | BR120200590 |
| VKE-V-2.0 800x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 2630 | - | BR122200590 |
| VKE-V-2.0 800x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2015 | - | BR121200590 |
| VKE-V-2.0 800x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2231 | - | BR120200710 |
| VKE-V-2.0 800x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3349 | - | BR122200710 |
| VKE-V-2.0 800x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | | 2566 | - | BR121200710 |
| VKE-V-2.0 800x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | | 2471 | - | BR120200790 |
| VKE-V-2.0 800x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | | 3708 | - | BR122200790 |

| | | | | | |
|---|--|---|------|---|-------------|
| VKE-V-2.0 800x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 2841 | - | BR121200790 |
| VKE-V-2.0 1000x100 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 1072 | - | BR120200150 |
| VKE-V-2.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 1609 | - | BR122200150 |
| VKE-V-2.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 1233 | - | BR121200150 |
| VKE-V-2.0 1000x150 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 1394 | - | BR120200310 |
| VKE-V-2.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 2095 | - | BR122200310 |
| VKE-V-2.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 1605 | - | BR121200310 |
| VKE-V-2.0 1000x200 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 1545 | - | BR120200470 |
| VKE-V-2.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 2318 | - | BR122200470 |
| VKE-V-2.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 1776 | - | BR121200470 |
| VKE-V-2.0 1000x300 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 2081 | - | BR120200610 |
| VKE-V-2.0 1000x300 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 3123 | - | BR122200610 |
| VKE-V-2.0 1000x300 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 2393 | - | BR121200610 |
| VKE-V-2.0 1000x400 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 2471 | - | BR120200730 |
| VKE-V-2.0 1000x400 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 3708 | - | BR122200730 |
| VKE-V-2.0 1000x400 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 2841 | - | BR121200730 |
| VKE-V-2.0 1000x500 | vyústka komfortní dvouřadá, transp. elox | | 3089 | - | BR120200810 |
| VKE-V-2.0 1000x500 RAL 7035 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 7035 | | 4637 | - | BR122200810 |
| VKE-V-2.0 1000x500 RAL 9010 | vyústka komfortní dvouřadá, RAL 9010 | | 3553 | - | BR121200810 |
| Příslušenství | | | | | |
| PR | pozední rámečky | | | | |
| R1 | regulační klapky | | | | |
| Vyústky komfortní pro kruhové potrubí jednořadá - další provedení na dotaz | | | | | |
| regulace viz níže | | | | | |
| KVK1-H-1.0 200x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | o | 362 | - | BR101101010 |
| KVK1-H-1.0 200x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 373 | - | BR101101130 |
| KVK1-H-1.0 300x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | o | 412 | - | BR101101030 |
| KVK1-H-1.0 300x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 424 | - | BR101101150 |
| KVK1-H-1.0 300x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 512 | - | BR101101270 |
| KVK1-H-1.0 400x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 494 | - | BR101101050 |
| KVK1-H-1.0 400x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 506 | - | BR101101170 |
| KVK1-H-1.0 400x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 599 | - | BR101101290 |
| KVK1-H-1.0 400x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 692 | - | BR101101390 |
| KVK1-H-1.0 500x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 536 | - | BR101101070 |
| KVK1-H-1.0 500x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 552 | - | BR101101190 |
| KVK1-H-1.0 500x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 668 | - | BR101101310 |
| KVK1-H-1.0 500x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 760 | - | BR101101410 |
| KVK1-H-1.0 600x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 647 | - | BR101101090 |
| KVK1-H-1.0 600x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 668 | - | BR101101210 |
| KVK1-H-1.0 600x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 736 | - | BR101101330 |
| KVK1-H-1.0 600x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 874 | - | BR101101430 |
| KVK1-H-1.0 800x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 693 | - | BR101101110 |
| KVK1-H-1.0 800x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 714 | - | BR101101230 |
| KVK1-H-1.0 800x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 832 | - | BR101101350 |
| KVK1-H-1.0 800x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 978 | - | BR101101450 |
| KVK1-H-1.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 841 | - | BR101101250 |
| KVK1-H-1.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 940 | - | BR101101370 |
| KVK1-H-1.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 1069 | - | BR101101470 |
| KVK1-V-1.0 200x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 362 | - | BR101100010 |
| KVK1-V-1.0 200x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 373 | - | BR101100130 |
| KVK1-V-1.0 300x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | o | 412 | - | BR101100030 |
| KVK1-V-1.0 300x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 424 | - | BR101100150 |
| KVK1-V-1.0 300x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 512 | - | BR101100270 |
| KVK1-V-1.0 400x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | o | 494 | - | BR101100050 |
| KVK1-V-1.0 400x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 506 | - | BR101100170 |
| KVK1-V-1.0 400x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 599 | - | BR101100290 |
| KVK1-V-1.0 400x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 692 | - | BR101100390 |
| KVK1-V-1.0 500x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 536 | - | BR101100070 |
| KVK1-V-1.0 500x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 552 | - | BR101100190 |
| KVK1-V-1.0 500x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 668 | - | BR101100310 |
| KVK1-V-1.0 500x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 760 | - | BR101100410 |
| KVK1-V-1.0 600x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 647 | - | BR101100090 |
| KVK1-V-1.0 600x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 668 | - | BR101100210 |
| KVK1-V-1.0 600x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 736 | - | BR101100330 |
| KVK1-V-1.0 600x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 874 | - | BR101100430 |
| KVK1-V-1.0 800x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 1ř. do kruhového potrubí | | 693 | - | BR101100110 |

| | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|----------|---|-------------|
| KVK2-V-2.0 400x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1027 | - | BR102200290 |
| KVK2-V-2.0 400x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1138 | - | BR102200390 |
| | | | | | | |
| KVK2-V-2.0 500x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 977 | - | BR102200070 |
| KVK2-V-2.0 500x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1008 | - | BR102200190 |
| KVK2-V-2.0 500x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1223 | - | BR102200310 |
| KVK2-V-2.0 500x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1271 | - | BR102200410 |
| | | | | | | |
| KVK2-V-2.0 600x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1189 | - | BR102200090 |
| KVK2-V-2.0 600x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1224 | - | BR102200210 |
| KVK2-V-2.0 600x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1314 | - | BR102200330 |
| KVK2-V-2.0 600x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1511 | - | BR102200430 |
| | | | | | | |
| KVK2-V-2.0 800x75 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1250 | - | BR102200110 |
| KVK2-V-2.0 800x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1289 | - | BR102200230 |
| KVK2-V-2.0 800x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1506 | - | BR102200350 |
| KVK2-V-2.0 800x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1839 | - | BR102200450 |
| | | | | | | |
| KVK2-V-2.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1395 | - | BR102200250 |
| KVK2-V-2.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 1664 | - | BR102200370 |
| KVK2-V-2.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka komfortní 2ř. do kruhového potrubí | | | 2375 | - | BR102200470 |
| | | | | | | |
| Příslušenství | | | | | | |
| <u>OT</u> | otevíratelné regulační klapky | | | | | |
| <u>R1</u> | regulační klapky | | | | | |
| <u>R2</u> | regulační klapky | | | | | |
| | | | | | | |
| Vyústky lineární | | | | | | |
| | | | | | | |
| LSD-A 10 1-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 857 | - | BR309100110 |
| LSD-A 10 1-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 10 1-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 10 1-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1455 | - | BR309100140 |
| LSD-A 10 2-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1135 | - | BR309100210 |
| LSD-A 10 2-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1275 | - | BR309100220 |
| LSD-A 10 2-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1656 | - | BR309100230 |
| LSD-A 10 2-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2032 | - | BR309100240 |
| LSD-A 10 3-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 10 3-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1594 | - | BR309100320 |
| LSD-A 10 3-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2072 | - | BR309100330 |
| LSD-A 10 3-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 10 4-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1696 | - | BR309100410 |
| LSD-A 10 4-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1934 | - | BR309100420 |
| LSD-A 10 4-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2529 | - | BR309100430 |
| LSD-A 10 4-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-A 20 1-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 958 | - | BR309200110 |
| LSD-A 20 1-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1076 | - | BR309200120 |
| LSD-A 20 1-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1374 | - | BR309200130 |
| LSD-A 20 1-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1674 | - | BR309200140 |
| LSD-A 20 2-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 2-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 2-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 2-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 3-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 3-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1934 | - | BR309200320 |
| LSD-A 20 3-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 3-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 3209 | - | BR309200340 |
| LSD-A 20 4-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2333 | - | BR309200410 |
| LSD-A 20 4-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 4-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 20 4-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-A 30 1-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1019 | - | BR309300110 |
| LSD-A 30 1-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1157 | - | BR309300120 |
| LSD-A 30 1-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1474 | - | BR309300130 |
| LSD-A 30 1-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 2-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 2-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1674 | - | BR309300220 |
| LSD-A 30 2-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2153 | - | BR309300230 |
| LSD-A 30 2-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 3-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 3-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2171 | - | BR309300320 |
| LSD-A 30 3-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 3-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 4-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 4-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2671 | - | BR309300420 |
| LSD-A 30 4-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 30 4-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-A 40 1-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1135 | - | BR309400110 |
| LSD-A 40 1-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 1-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1634 | - | BR309400130 |
| LSD-A 40 1-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 2-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 2-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1913 | - | BR309400220 |
| LSD-A 40 2-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2453 | - | BR309400230 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|----------|---|-------------|
| LSD-A 40 2-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 3068 | - | BR309400240 |
| LSD-A 40 3-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 3-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 3-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 3-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 4-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 4-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 4-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 40 4-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-A 50 1-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 1-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 1-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 1-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 2-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 1913 | - | BR309500210 |
| LSD-A 50 2-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 2-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 2-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 3-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2571 | - | BR309500310 |
| LSD-A 50 3-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 2948 | - | BR309500320 |
| LSD-A 50 3-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 3-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 4-800 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 3209 | - | BR309500410 |
| LSD-A 50 4-1000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | 3725 | - | BR309500420 |
| LSD-A 50 4-1500 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-A 50 4-2000 | lineární vyústka s kapkovitým deflektorem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD 90 1 | sada pro kosé spojení lineárních vyústek LSD-A | | | 1574 | - | BR309700010 |
| LSD 90 2 | sada pro kosé spojení lineárních vyústek LSD-A | | | 2070 | - | BR309700020 |
| LSD 90 3 | sada pro kosé spojení lineárních vyústek LSD-A | | | 2605 | - | BR309700030 |
| LSD 90 4 | sada pro kosé spojení lineárních vyústek LSD-A | | | 3105 | - | BR309700040 |
| | | | | | | |
| CC | spojovací sada pro lineární vyústky LSD | | | 60 | - | BR309800050 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| LSD-R 10 1-800 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 1-1000 | lineární vyústka | | | 1104 | - | BR312100020 |
| LSD-R 10 1-1500 | lineární vyústka | | | 1398 | - | BR312100030 |
| LSD-R 10 1-2000 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-R 10 2-800 | lineární vyústka | | | 1308 | - | BR312100110 |
| LSD-R 10 2-1000 | lineární vyústka | | | 1468 | - | BR312100120 |
| LSD-R 10 2-1500 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 2-2000 | lineární vyústka | | | 2339 | - | BR312100140 |
| | | | | | | |
| LSD-R 10 3-800 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 3-1000 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 3-1500 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 3-2000 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-R 10 4-800 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 4-1000 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 4-1500 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 10 4-2000 | lineární vyústka | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| LSD-R 20 1-800 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 20 1-1000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 1239 | - | BR312101020 |
| LSD-R 20 1-1500 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 20 1-2000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-R 20 2-800 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 1493 | - | BR312101110 |
| LSD-R 20 2-1000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 1767 | - | BR312101120 |
| LSD-R 20 2-1500 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 2270 | - | BR312101130 |
| LSD-R 20 2-2000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 2702 | - | BR312101140 |
| | | | | | | |
| LSD-R 20 3-800 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 20 3-1000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 20 3-1500 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 2959 | - | BR312101230 |
| LSD-R 20 3-2000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| LSD-R 20 4-800 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | na dotaz | - | |
| LSD-R 20 4-1000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 2823 | - | BR312101320 |
| LSD-R 20 4-1500 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | 3627 | - | BR312101330 |
| LSD-R 20 4-2000 | lineární vyústka s rotačním deflektorem | | | | - | |
| | | | | | | |
| CC | spojovací sada pro lineární vyústky LSD | | | 60 | - | BR309800050 |
| | | | | | | |
| Vyústky podlahové | | | | | | |
| | | | | | | |
| DSA-150 | podlahová kruhová vyústka | o | | 2548 | - | BR152200010 |
| DSA-150 PLENUM | PLENUM box pro DSA-150 | | | 1382 | - | KO118100020 |
| DSA-200 | podlahová kruhová vyústka | o | | 2903 | - | BR152200020 |
| DSA-200 PLENUM | PLENUM box pro DSA-200 | | | 1731 | - | KO118100040 |
| | | | | | | |
| Vyústky průmyslové jednořadé - další provedení na dotaz | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|------|---|-------------|
| VPE-V-1.0 800x300 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 903 | - | BR130100550 |
| VPE-V-1.0 800x300 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 903 | - | BR132100550 |
| VPE-V-1.0 800x300 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 903 | - | BR131100550 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 800x400 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 1108 | - | BR130100650 |
| VPE-V-1.0 800x400 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 1108 | - | BR132100650 |
| VPE-V-1.0 800x400 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 1108 | - | BR131100650 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 800x500 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 1403 | - | BR130100710 |
| VPE-V-1.0 800x500 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 1403 | - | BR132100710 |
| VPE-V-1.0 800x500 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 1403 | - | BR131100710 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 1000x100 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 559 | - | BR130100150 |
| VPE-V-1.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 559 | - | BR132100150 |
| VPE-V-1.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 559 | - | BR131100150 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 1000x150 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 657 | - | BR130100310 |
| VPE-V-1.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 657 | - | BR132100310 |
| VPE-V-1.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 657 | - | BR131100310 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 1000x200 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 715 | - | BR130100450 |
| VPE-V-1.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 715 | - | BR132100450 |
| VPE-V-1.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 715 | - | BR131100450 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 1000x300 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 1052 | - | BR130100570 |
| VPE-V-1.0 1000x300 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 1052 | - | BR132100570 |
| VPE-V-1.0 1000x300 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 1052 | - | BR131100570 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 1000x400 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 1403 | - | BR130100670 |
| VPE-V-1.0 1000x400 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 1403 | - | BR132100670 |
| VPE-V-1.0 1000x400 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 1403 | - | BR131100670 |
| | | | | | | |
| VPE-V-1.0 1000x500 | vyústka průmyslová jednořadá, transp. elox | | | 1752 | - | BR130100730 |
| VPE-V-1.0 1000x500 RAL 7035 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 7035 | | | 1752 | - | BR132100730 |
| VPE-V-1.0 1000x500 RAL 9010 | vyústka průmyslová jednořadá, RAL 9010 | | | 1752 | - | BR131100730 |
| | | | | | | |
| Vyústky průmyslové dvouřadá - další provedení na dotaz | | | | | | |
| | | | | | | |
| pozední rámečky a regulace viz níže | | | | | | |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 200x100 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 339 | - | BR130201010 |
| VPE-H-2.0 200x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 339 | - | BR132201010 |
| VPE-H-2.0 200x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 339 | - | BR131201010 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 200x150 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 397 | - | BR130201170 |
| VPE-H-2.0 200x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 397 | - | BR132201170 |
| VPE-H-2.0 200x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 397 | - | BR131201170 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 300x100 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 397 | - | BR130201030 |
| VPE-H-2.0 300x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 397 | - | BR132201030 |
| VPE-H-2.0 300x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 397 | - | BR131201030 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 300x150 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 490 | - | BR130201190 |
| VPE-H-2.0 300x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 490 | - | BR132201190 |
| VPE-H-2.0 300x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 490 | - | BR131201190 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 300x200 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 583 | - | BR130201330 |
| VPE-H-2.0 300x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 583 | - | BR132201330 |
| VPE-H-2.0 300x200 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 583 | - | BR131201330 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 400x100 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 499 | - | BR130201050 |
| VPE-H-2.0 400x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 499 | - | BR132201050 |
| VPE-H-2.0 400x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 499 | - | BR131201050 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 400x150 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 583 | - | BR130201210 |
| VPE-H-2.0 400x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 583 | - | BR132201210 |
| VPE-H-2.0 400x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 583 | - | BR131201210 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 400x200 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 657 | - | BR130201350 |
| VPE-H-2.0 400x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 657 | - | BR132201350 |
| VPE-H-2.0 400x200 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 657 | - | BR131201350 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 400x300 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 847 | - | BR130201470 |
| VPE-H-2.0 400x300 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 847 | - | BR132201470 |
| VPE-H-2.0 400x300 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 847 | - | BR131201470 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 500x100 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 564 | - | BR130201070 |
| VPE-H-2.0 500x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 564 | - | BR132201070 |
| VPE-H-2.0 500x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 564 | - | BR131201070 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 500x150 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 641 | - | BR130201230 |
| VPE-H-2.0 500x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 641 | - | BR132201230 |
| VPE-H-2.0 500x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 641 | - | BR131201230 |
| | | | | | | |
| VPE-H-2.0 500x200 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 771 | - | BR130201370 |
| VPE-H-2.0 500x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 771 | - | BR132201370 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|------|---|-------------|
| VPE-V-2.0 600x400 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1296 | - | BR130200610 |
| VPE-V-2.0 600x400 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1296 | - | BR132200610 |
| VPE-V-2.0 600x400 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1296 | - | BR131200610 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 600x500 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1523 | - | BR130200690 |
| VPE-V-2.0 600x500 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1523 | - | BR132200690 |
| VPE-V-2.0 600x500 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1523 | - | BR131200690 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 700x100 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 652 | - | BR130200110 |
| VPE-V-2.0 700x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 652 | - | BR132200110 |
| VPE-V-2.0 700x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 652 | - | BR131200110 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 700x150 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 802 | - | BR130200270 |
| VPE-V-2.0 700x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 802 | - | BR132200270 |
| VPE-V-2.0 700x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 802 | - | BR131200270 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 700x200 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 940 | - | BR130200410 |
| VPE-V-2.0 700x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 940 | - | BR132200410 |
| VPE-V-2.0 700x200 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 940 | - | BR131200410 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 700x300 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1185 | - | BR130200530 |
| VPE-V-2.0 700x300 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1185 | - | BR132200530 |
| VPE-V-2.0 700x300 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1185 | - | BR131200530 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 700x400 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1429 | - | BR130200630 |
| VPE-V-2.0 700x400 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1429 | - | BR132200630 |
| VPE-V-2.0 700x400 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1429 | - | BR131200630 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 800x100 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 726 | - | BR130200130 |
| VPE-V-2.0 800x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 726 | - | BR132200130 |
| VPE-V-2.0 800x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 726 | - | BR131200130 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 800x150 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 847 | - | BR130200290 |
| VPE-V-2.0 800x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 847 | - | BR132200290 |
| VPE-V-2.0 800x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 847 | - | BR131200290 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 800x200 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1035 | - | BR130200430 |
| VPE-V-2.0 800x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1035 | - | BR132200430 |
| VPE-V-2.0 800x200 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1035 | - | BR131200430 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 800x300 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1296 | - | BR130200550 |
| VPE-V-2.0 800x300 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1296 | - | BR132200550 |
| VPE-V-2.0 800x300 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1296 | - | BR131200550 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 800x400 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1560 | - | BR130200650 |
| VPE-V-2.0 800x400 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1560 | - | BR132200650 |
| VPE-V-2.0 800x400 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1560 | - | BR131200650 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 800x500 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1893 | - | BR130200710 |
| VPE-V-2.0 800x500 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1893 | - | BR132200710 |
| VPE-V-2.0 800x500 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1893 | - | BR131200710 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 1000x100 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 848 | - | BR130200150 |
| VPE-V-2.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 848 | - | BR132200150 |
| VPE-V-2.0 1000x100 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 848 | - | BR131200150 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 1000x150 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 940 | - | BR130200310 |
| VPE-V-2.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 940 | - | BR132200310 |
| VPE-V-2.0 1000x150 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 940 | - | BR131200310 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 1000x200 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1241 | - | BR130200450 |
| VPE-V-2.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1241 | - | BR132200450 |
| VPE-V-2.0 1000x200 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1241 | - | BR131200450 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 1000x300 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1523 | - | BR130200570 |
| VPE-V-2.0 1000x300 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1523 | - | BR132200570 |
| VPE-V-2.0 1000x300 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1523 | - | BR131200570 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 1000x400 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 1893 | - | BR130200670 |
| VPE-V-2.0 1000x400 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 1893 | - | BR132200670 |
| VPE-V-2.0 1000x400 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 1893 | - | BR131200670 |
| | | | | | | |
| VPE-V-2.0 1000x500 | vyústka průmyslová dvouřadá, transp. elox | | | 2366 | - | BR130200730 |
| VPE-V-2.0 1000x500 RAL 7035 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 7035 | | | 2366 | - | BR132200730 |
| VPE-V-2.0 1000x500 RAL 9010 | vyústka průmyslová dvouřadá, RAL 9010 | | | 2366 | - | BR131200730 |
| | | | | | | |
| Příslušenství | | | | | | |
| PR | pozední rámečky | | | | | |
| RL | regulační klapky | | | | | |
| | | | | | | |
| Vyústky průmyslové pro kruhové potrubí jednořadá - další provedení na dotaz | | | | | | |
| regulace viz níže | | | | | | |
| | | | | | | |
| KVP1-H-1.0 200x75 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | o | | 372 | - | BR114101010 |
| KVP1-H-1.0 200x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | | 362 | - | BR111101010 |
| KVP1-H-1.0 200x100 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | | 381 | - | BR114101130 |
| KVP1-H-1.0 200x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | | 373 | - | BR111101130 |

| | | | | | |
|---|--|--|------|---|-------------|
| KVP2-V-1.0 300x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 637 | - | BR112100270 |
| KVP2-V-1.0 400x75 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 589 | - | BR115100050 |
| KVP2-V-1.0 400x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 575 | - | BR112100050 |
| KVP2-V-1.0 400x100 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 609 | - | BR115100170 |
| KVP2-V-1.0 400x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 593 | - | BR112100170 |
| KVP2-V-1.0 400x150 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 788 | - | BR115100290 |
| KVP2-V-1.0 400x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 768 | - | BR112100290 |
| KVP2-V-1.0 400x200 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 878 | - | BR115100390 |
| KVP2-V-1.0 400x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 855 | - | BR112100390 |
| KVP2-V-1.0 500x75 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 784 | - | BR115100070 |
| KVP2-V-1.0 500x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 765 | - | BR112100070 |
| KVP2-V-1.0 500x100 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 810 | - | BR115100190 |
| KVP2-V-1.0 500x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 788 | - | BR112100190 |
| KVP2-V-1.0 500x150 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 833 | - | BR115100310 |
| KVP2-V-1.0 500x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 810 | - | BR112100310 |
| KVP2-V-1.0 500x200 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 967 | - | BR115100410 |
| KVP2-V-1.0 500x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 941 | - | BR112100410 |
| KVP2-V-1.0 600x75 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 828 | - | BR115100090 |
| KVP2-V-1.0 600x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 806 | - | BR112100090 |
| KVP2-V-1.0 600x100 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 855 | - | BR115100210 |
| KVP2-V-1.0 600x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 833 | - | BR112100210 |
| KVP2-V-1.0 600x150 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 922 | - | BR115100330 |
| KVP2-V-1.0 600x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 897 | - | BR112100330 |
| KVP2-V-1.0 600x200 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1103 | - | BR115100430 |
| KVP2-V-1.0 600x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1072 | - | BR112100430 |
| KVP2-V-1.0 800x75 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 905 | - | BR115100110 |
| KVP2-V-1.0 800x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 882 | - | BR112100110 |
| KVP2-V-1.0 800x100 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 933 | - | BR115100230 |
| KVP2-V-1.0 800x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 907 | - | BR112100230 |
| KVP2-V-1.0 800x150 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 996 | - | BR115100350 |
| KVP2-V-1.0 800x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 968 | - | BR112100350 |
| KVP2-V-1.0 800x200 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1204 | - | BR115100450 |
| KVP2-V-1.0 800x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1172 | - | BR112100450 |
| KVP2-V-1.0 1000x100 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1090 | - | BR115100250 |
| KVP2-V-1.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1061 | - | BR112100250 |
| KVP2-V-1.0 1000x150 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1135 | - | BR115100370 |
| KVP2-V-1.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1103 | - | BR112100370 |
| KVP2-V-1.0 1000x200 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1307 | - | BR115100470 |
| KVP2-V-1.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 1ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1272 | - | BR112100470 |
| Vyústky průmyslové pro kruhové potrubí dvouřadé - další provedení na dotaz | | | | | |
| regulace viz níže | | | | | |
| KVP1-H-2.0 200x75 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 526 | - | BR114201010 |
| KVP1-H-2.0 200x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 511 | - | BR111201010 |
| KVP1-H-2.0 200x100 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 542 | - | BR114201130 |
| KVP1-H-2.0 200x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 528 | - | BR111201130 |
| KVP1-H-2.0 300x75 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 564 | - | BR114201030 |
| KVP1-H-2.0 300x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 550 | - | BR111201030 |
| KVP1-H-2.0 300x100 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 582 | - | BR114201150 |
| KVP1-H-2.0 300x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 567 | - | BR111201150 |
| KVP1-H-2.0 300x150 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 694 | - | BR114201270 |
| KVP1-H-2.0 300x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 676 | - | BR111201270 |
| KVP1-H-2.0 400x75 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 664 | - | BR114201050 |
| KVP1-H-2.0 400x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 648 | - | BR111201050 |
| KVP1-H-2.0 400x100 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 685 | - | BR114201170 |
| KVP1-H-2.0 400x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 668 | - | BR111201170 |
| KVP1-H-2.0 400x150 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 851 | - | BR114201290 |
| KVP1-H-2.0 400x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 826 | - | BR111201290 |
| KVP1-H-2.0 400x200 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 945 | - | BR114201390 |
| KVP1-H-2.0 400x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 921 | - | BR111201390 |
| KVP1-H-2.0 500x75 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 803 | - | BR114201070 |
| KVP1-H-2.0 500x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 780 | - | BR111201070 |
| KVP1-H-2.0 500x100 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 826 | - | BR114201190 |
| KVP1-H-2.0 500x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 805 | - | BR111201190 |
| KVP1-H-2.0 500x150 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 922 | - | BR114201310 |
| KVP1-H-2.0 500x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 897 | - | BR111201310 |
| KVP1-H-2.0 500x200 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1110 | - | BR114201410 |
| KVP1-H-2.0 500x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1083 | - | BR111201410 |
| KVP1-H-2.0 600x75 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 939 | - | BR114201090 |
| KVP1-H-2.0 600x75 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 914 | - | BR111201090 |
| KVP1-H-2.0 600x100 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 968 | - | BR114201210 |
| KVP1-H-2.0 600x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 941 | - | BR111201210 |
| KVP1-H-2.0 600x150 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1110 | - | BR114201330 |
| KVP1-H-2.0 600x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1083 | - | BR111201330 |
| KVP1-H-2.0 600x200 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1230 | - | BR114201430 |
| KVP1-H-2.0 600x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1196 | - | BR111201430 |

| | | | | | |
|---|--|---|----------|---|-------------|
| KVP2-V-2.0 800x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1506 | - | BR112200350 |
| KVP2-V-2.0 800x200 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1893 | - | BR115200450 |
| KVP2-V-2.0 800x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1839 | - | BR112200450 |
| | | | | | |
| KVP2-V-2.0 1000x100 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1435 | - | BR115200250 |
| KVP2-V-2.0 1000x100 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1395 | - | BR112200250 |
| KVP2-V-2.0 1000x150 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 1713 | - | BR115200370 |
| KVP2-V-2.0 1000x150 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 1664 | - | BR112200370 |
| KVP2-V-2.0 1000x200 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, galvaniz. | | 2442 | - | BR115200470 |
| KVP2-V-2.0 1000x200 RAL 7035 | vyústka průmyslová 2ř. do kruhového potrubí, RAL 7035 | | 2375 | - | BR112200470 |
| | | | | | |
| Příslušenství | | | | | |
| OT | otevíratelné regulační klapky | | | | |
| R1 | regulační klapky | | | | |
| R2 | regulační klapky | | | | |
| | | | | | |
| Vyústky schodové | | | | | |
| | | | | | |
| DF-CP-MT-2 | schodová vířivá vyúst | | na dotaz | - | KO117100010 |
| DF-CP-MT-3 | schodová vířivá vyúst | | na dotaz | - | KO117100020 |
| DF-CP-MT-4 | schodová vířivá vyúst | | na dotaz | - | KO117100030 |
| DF-CP-MT-5 | schodová vířivá vyúst | | na dotaz | - | KO117100040 |
| DF-CP-MT-6 | schodová vířivá vyúst | | na dotaz | - | KO117100050 |
| | | | | | |
| Zděře | | | | | |
| | | | | | |
| KKL 80 | rámeček pro talířový ventil | | 104 | - | AB210100010 |
| KKL 100 | rámeček pro talířový ventil | o | 96 | - | AB210100020 |
| KKL 125 | rámeček pro talířový ventil | o | 101 | - | AB210100030 |
| KKL 150 | rámeček pro talířový ventil | o | 100 | - | AB210100040 |
| KKL 160 | rámeček pro talířový ventil | o | 107 | - | AB210100050 |
| KKL 200 | rámeček pro talířový ventil | o | 141 | - | AB210100060 |
| | | | | | |
| KKT 80 | rámeček pro tal. vent. s jednobř. těsněním | o | 104 | - | AB220100060 |
| KKT 100 | rámeček pro tal. vent. s jednobř. těsněním | o | 108 | - | AB220100010 |
| KKT 125 | rámeček pro tal. vent. s jednobř. těsněním | o | 128 | - | AB220100020 |
| KKT 150 | rámeček pro tal. vent. s jednobř. těsněním | o | 128 | - | AB220100030 |
| KKT 160 | rámeček pro tal. vent. s jednobř. těsněním | o | 135 | - | AB220100040 |
| KKT 200 | rámeček pro tal. vent. s jednobř. těsněním | o | 173 | - | AB220100050 |
| | | | | | |
| KGEZ-01-10 | krátký montážní kroužek | o | 117 | - | AB390100010 |
| KGEZ-05-10 | dlouhý montážní kroužek | | 117 | - | AB390100020 |
| | | | | | |
| Příslušenství pro distribuční elementy | | | | | |
| | | | | | |
| Filtrační vložky FTR | | | | | |
| | | | | | |
| FTR 400x75 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 500x75 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 600x75 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 800x75 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1000x75 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1200x75 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 200x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 300x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 400x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 500x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 600x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 800x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1000x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1200x100 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 300x125 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 400x125 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 500x125 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 600x125 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 800x125 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1000x125 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1200x125 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 300x150 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 400x150 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 500x150 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 600x150 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 800x150 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1000x150 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1200x150 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 300x200 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 400x200 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 500x200 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 600x200 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 800x200 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| FTR 1000x200 | filtrační vložka pro MDU, MSU F | | na dotaz | - | |
| | | | | | |
| Otevíratelné regulační klapky OT | | | | | |
| | | | | | |
| OT 200x75 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | 357 | - | BR113300010 |
| OT 200x100 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | 377 | - | BR113300130 |
| | | | | | |

| | | | | | | |
|---------------------------|---|---|--|------|---|-------------|
| OT 300x75 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 374 | - | BR113300030 |
| OT 300x100 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 395 | - | BR113300150 |
| OT 300x150 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 507 | - | BR113300270 |
| | | | | | | |
| OT 400x75 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 398 | - | BR113300050 |
| OT 400x100 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 421 | - | BR113300170 |
| OT 400x150 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 526 | - | BR113300290 |
| OT 400x200 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 648 | - | BR113300390 |
| | | | | | | |
| OT 500x75 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 483 | - | BR113300070 |
| OT 500x100 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 507 | - | BR113300190 |
| OT 500x150 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 648 | - | BR113300310 |
| OT 500x200 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 715 | - | BR113300410 |
| | | | | | | |
| OT 600x75 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 582 | - | BR113300090 |
| OT 600x100 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 613 | - | BR113300210 |
| OT 600x150 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 715 | - | BR113300330 |
| OT 600x200 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 856 | - | BR113300430 |
| | | | | | | |
| OT 800x75 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 795 | - | BR113300110 |
| OT 800x100 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 840 | - | BR113300230 |
| OT 800x150 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 952 | - | BR113300350 |
| OT 800x200 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 1194 | - | BR113300450 |
| | | | | | | |
| OT 1000x100 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 937 | - | BR113300250 |
| OT 1000x150 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 1143 | - | BR113300370 |
| OT 1000x200 | otevíratelná regulační klapka pro KVK/KVP | | | 1428 | - | BR113300470 |
| | | | | | | |
| Pozední rámečky PR | | | | | | |
| | | | | | | |
| PR 200x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 125 | - | BR124100010 |
| PR 200x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 125 | - | BR124100170 |
| PR 200x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 139 | - | BR124100330 |
| | | | | | | |
| PR 300x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 125 | - | BR124100030 |
| PR 300x125 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 125 | - | BR147100290 |
| PR 300x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 139 | - | BR124100190 |
| PR 300x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 153 | - | BR124100350 |
| PR 300x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 184 | - | BR124100490 |
| | | | | | | |
| PR 400x75 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 139 | - | BR147100010 |
| PR 400x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 139 | - | BR124100050 |
| PR 400x125 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 198 | - | BR124100054 |
| PR 400x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 153 | - | BR124100210 |
| PR 400x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 176 | - | BR124100370 |
| PR 400x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 213 | - | BR124100510 |
| PR 400x400 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 243 | - | BR124100630 |
| | | | | | | |
| PR 500x75 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 198 | - | BR124100069 |
| PR 500x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 153 | - | BR124100070 |
| PR 500x125 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 167 | - | BR147100330 |
| PR 500x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 184 | - | BR124100230 |
| PR 500x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 198 | - | BR124100390 |
| PR 500x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 243 | - | BR124100530 |
| PR 500x400 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 272 | - | BR124100650 |
| PR 500x500 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 303 | - | BR124100750 |
| | | | | | | |
| PR 600x75 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 166 | - | BR147100050 |
| PR 600x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 166 | - | BR124100090 |
| PR 600x125 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 184 | - | BR147100350 |
| PR 600x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 198 | - | BR124100250 |
| PR 600x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 213 | - | BR124100410 |
| PR 600x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 257 | - | BR124100550 |
| PR 600x400 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 303 | - | BR124100670 |
| PR 600x500 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 332 | - | BR124100770 |
| | | | | | | |
| PR 700x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 184 | - | BR124100110 |
| PR 700x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 213 | - | BR124100270 |
| PR 700x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 235 | - | BR124100430 |
| PR 700x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 280 | - | BR124100570 |
| PR 700x400 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 324 | - | BR124100690 |
| | | | | | | |
| PR 800x75 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 198 | - | BR124100133 |
| PR 800x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 198 | - | BR124100130 |
| PR 800x125 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 213 | - | BR147100370 |
| PR 800x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 228 | - | BR124100290 |
| PR 800x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 257 | - | BR124100450 |
| PR 800x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | o | | 303 | - | BR124100590 |
| PR 800x400 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 343 | - | BR124100710 |
| PR 800x500 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 378 | - | BR124100790 |
| | | | | | | |
| PR 1000x75 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 228 | - | BR147100090 |
| PR 1000x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 228 | - | BR124100150 |
| PR 1000x125 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 242 | - | BR147100390 |
| PR 1000x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 257 | - | BR124100310 |
| PR 1000x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 287 | - | BR124100470 |
| PR 1000x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 343 | - | BR124100610 |

| | | | | | | |
|----------------------------|---|---|--|----------|---|-------------|
| PR 1000x400 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 393 | - | BR124100730 |
| PR 1000x500 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 422 | - | BR124100810 |
| PR 1200x75 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | na dotaz | - | |
| PR 1200x100 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | na dotaz | - | |
| PR 1200x125 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 317 | - | BR147100410 |
| PR 1200x150 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 317 | - | BR147100550 |
| PR 1200x200 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | 332 | - | BR147100690 |
| PR 1200x300 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | na dotaz | - | |
| PR 1200x400 | pozední rámeček pro MSU 25, VKE, VPE | | | na dotaz | - | |
| Regulační klapky R1 | | | | | | |
| R1 200x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 316 | - | BR123100820 |
| R1 200x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 244 | - | BR123100010 |
| R1 200x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 260 | - | BR123100170 |
| R1 200x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 277 | - | BR123100330 |
| R1 275x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 275x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 275x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 300x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 338 | - | BR123100830 |
| R1 300x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 260 | - | BR123100030 |
| R1 300x125 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 300x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 297 | - | BR123100190 |
| R1 300x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 383 | - | BR123100350 |
| R1 300x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 453 | - | BR123100490 |
| R1 350x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 350x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 499 | - | BR123100192 |
| R1 350x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 400x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 270 | - | BR123100840 |
| R1 400x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 277 | - | BR123100050 |
| R1 400x125 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 400x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 349 | - | BR123100210 |
| R1 400x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 417 | - | BR123100370 |
| R1 400x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 554 | - | BR123100510 |
| R1 400x400 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 622 | - | BR123100630 |
| R1 425x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 425x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 425x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 500x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 322 | - | BR123100850 |
| R1 500x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 338 | - | BR123100070 |
| R1 500x125 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 500x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 399 | - | BR123100230 |
| R1 500x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 487 | - | BR123100390 |
| R1 500x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 608 | - | BR123100530 |
| R1 500x400 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 755 | - | BR123100650 |
| R1 500x500 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 938 | - | BR123100750 |
| R1 600x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 375 | - | BR123100860 |
| R1 600x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 383 | - | BR123100090 |
| R1 600x125 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 600x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 453 | - | BR123100250 |
| R1 600x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 554 | - | BR123100410 |
| R1 600x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 662 | - | BR123100550 |
| R1 600x400 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 799 | - | BR123100670 |
| R1 600x500 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 972 | - | BR123100770 |
| R1 700x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 438 | - | BR123100110 |
| R1 700x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 512 | - | BR123100270 |
| R1 700x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 617 | - | BR123100430 |
| R1 700x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 729 | - | BR123100570 |
| R1 700x400 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 885 | - | BR123100690 |
| R1 800x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 464 | - | BR123100870 |
| R1 800x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 495 | - | BR123100130 |
| R1 800x125 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 800x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 573 | - | BR123100290 |
| R1 800x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | o | | 676 | - | BR123100450 |
| R1 800x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 799 | - | BR123100590 |
| R1 800x400 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 972 | - | BR123100710 |
| R1 800x500 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 1143 | - | BR123100790 |
| R1 1000x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 571 | - | BR123100880 |
| R1 1000x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 605 | - | BR123100150 |
| R1 1000x125 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 1000x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 680 | - | BR123100310 |
| R1 1000x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 748 | - | BR123100470 |
| R1 1000x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 954 | - | BR123100610 |
| R1 1000x400 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 1143 | - | BR123100730 |
| R1 1000x500 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | 1440 | - | BR123100810 |

| | | | | | | |
|---|---|---|--|----------|---|-------------|
| R1 1200x75 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 1200x100 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 1200x125 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 1200x150 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 1200x200 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 1200x300 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| R1 1200x400 | regulace R1 pro MSU 25, VKE, VPE, KVK/KVP, MZL-KV | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| Regulační klapky R1-F | | | | | | |
| | | | | | | |
| R1-F 400x75 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 500x75 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 600x75 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 800x75 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1000x75 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1200x75 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 200x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 300x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 400x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 500x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 600x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 800x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1000x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1200x100 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 300x125 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 400x125 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 500x125 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 600x125 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 800x125 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1000x125 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1200x125 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 300x150 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 400x150 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 500x150 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 600x150 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 800x150 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1000x150 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1200x150 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 300x200 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 400x200 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 500x200 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 600x200 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 800x200 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| R1-F 1000x200 | regulace R1 pro MDU, MSU F | | | na dotaz | - | |
| | | | | | - | |
| Regulační klapky R2 | | | | | | |
| | | | | | | |
| R2 200x75 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 496 | - | BR113200010 |
| R2 200x100 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 521 | - | BR113200130 |
| | | | | | | |
| R2 300x75 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 599 | - | BR113200030 |
| R2 300x100 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 630 | - | BR113200150 |
| R2 300x150 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 746 | - | BR113200270 |
| | | | | | | |
| R2 400x75 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 625 | - | BR113200050 |
| R2 400x100 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 651 | - | BR113200170 |
| R2 400x150 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 818 | - | BR113200290 |
| R2 400x200 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 909 | - | BR113200390 |
| | | | | | | |
| R2 500x75 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 794 | - | BR113200070 |
| R2 500x100 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 836 | - | BR113200190 |
| R2 500x150 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 855 | - | BR113200310 |
| R2 500x200 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 983 | - | BR113200410 |
| | | | | | | |
| R2 600x75 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 899 | - | BR113200090 |
| R2 600x100 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 947 | - | BR113200210 |
| R2 600x150 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1003 | - | BR113200330 |
| R2 600x200 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1077 | - | BR113200430 |
| | | | | | | |
| R2 800x75 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 950 | - | BR113200110 |
| R2 800x100 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1003 | - | BR113200230 |
| R2 800x150 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1337 | - | BR113200350 |
| R2 800x200 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1434 | - | BR113200450 |
| | | | | | | |
| R2 1000x100 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1154 | - | BR113200250 |
| R2 1000x150 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1672 | - | BR113200370 |
| R2 1000x200 | regulace R2 pro KVK/KVP | | | 1792 | - | BR113200470 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KAP. 7.3 PŘÍSLUŠENSTVÍ - OHEBNÉ HADICE, TVAROVKY | | | | | | |
| | | | | | | |
| Izolační návleky | | | | | | |
| | | | | | | |
| TERMOSLEEV 082 T | izolační návlek | o | | 146 | - | SX175100010 |
| TERMOSLEEV 102 T | izolační návlek | o | | 167 | - | SX175100020 |
| TERMOSLEEV 127 T | izolační návlek | o | | 187 | - | SX175100030 |
| TERMOSLEEV 152 T | izolační návlek | o | | 216 | - | SX175100040 |

| | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------|--|---|---|------|---|-------------|
| TERMOSLEEV 160 T | izolační návlek | | o | | 216 | – | SX175100050 |
| TERMOSLEEV 180 T | izolační návlek | | o | | 239 | – | SX175100060 |
| TERMOSLEEV 203 T | izolační návlek | | o | | 250 | – | SX175100070 |
| TERMOSLEEV 254 T | izolační návlek | | o | | 305 | – | SX175100080 |
| TERMOSLEEV 280 T | izolační návlek | | o | | 327 | – | SX175100090 |
| TERMOSLEEV 315 T | izolační návlek | | o | | 365 | – | SX175100100 |
| TERMOSLEEV 356 T | izolační návlek | | o | | 431 | – | SX175100110 |
| TERMOSLEEV 406 T | izolační návlek | | o | | 482 | – | SX175100120 |
| TERMOSLEEV 457 T | izolační návlek | | o | | 524 | – | SX175100130 |
| TERMOSLEEV 508 T | izolační návlek | | | | 554 | – | SX175100140 |
| | | | | | | | |
| Kalhotové kusy | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| KKS 30° 125/125 | kalhotový kus 30° | | * | | 1150 | – | TV122100010 |
| KKS 30° 140/100 | kalhotový kus 30° | | * | | 999 | – | TV122100020 |
| KKS 30° 150/100 | kalhotový kus 30° | | * | | 1125 | – | TV122100022 |
| KKS 30° 160/112 | kalhotový kus 30° | | * | | 1052 | – | TV122100090 |
| KKS 30° 180/125 | kalhotový kus 30° | | * | | 1942 | – | TV122100030 |
| KKS 30° 200/200 | kalhotový kus 30° | | * | | 2005 | – | TV122100035 |
| KKS 30° 250/180 | kalhotový kus 30° | | * | | 2012 | – | TV122100040 |
| KKS 30° 280/200 | kalhotový kus 30° | | * | | 2036 | – | TV122100050 |
| KKS 30° 315/250 | kalhotový kus 30° | | * | | 2133 | – | TV122100080 |
| KKS 30° 355/250 | kalhotový kus 30° | | * | | 1993 | – | TV122100060 |
| KKS 30° 400/280 | kalhotový kus 30° | | * | | 2877 | – | TV122100070 |
| | | | | | | | |
| KKS 45° 080/080 | kalhotový kus 45° | | o | * | 592 | – | TV124100010 |
| KKS 45° 100/080 | kalhotový kus 45° | | o | * | 622 | – | TV124100030 |
| KKS 45° 100/100 | kalhotový kus 45° | | o | * | 622 | – | TV124100040 |
| KKS 45° 112/080 | kalhotový kus 45° | | | * | 842 | – | TV124100035 |
| KKS 45° 125/100 | kalhotový kus 45° | | o | * | 649 | – | TV124100060 |
| KKS 45° 125/125 | kalhotový kus 45° | | o | * | 711 | – | TV124100070 |
| KKS 45° 140/100 | kalhotový kus 45° | | | * | 654 | – | TV124100080 |
| KKS 45° 140/140 | kalhotový kus 45° | | | * | 787 | – | TV124100090 |
| KKS 45° 150/100 | kalhotový kus 45° | | o | * | 780 | – | TV124100100 |
| KKS 45° 150/125 | kalhotový kus 45° | | o | * | 898 | – | TV124100102 |
| KKS 45° 150/150 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1017 | – | TV124100110 |
| KKS 45° 160/080 | kalhotový kus 45° | | | * | 1051 | – | TV124100130 |
| KKS 45° 160/100 | kalhotový kus 45° | | o | * | 780 | – | TV124100135 |
| KKS 45° 160/112 | kalhotový kus 45° | | | * | 798 | – | TV124100120 |
| KKS 45° 160/125 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1044 | – | TV124100140 |
| KKS 45° 160/150 | kalhotový kus 45° | | | * | 995 | – | TV124100150 |
| KKS 45° 160/160 | kalhotový kus 45° | | o | * | 859 | – | TV124100160 |
| KKS 45° 180/125 | kalhotový kus 45° | | | * | 897 | – | TV124100170 |
| KKS 45° 180/160 | kalhotový kus 45° | | | * | 1173 | – | TV124100178 |
| KKS 45° 180/180 | kalhotový kus 45° | | | * | 1064 | – | TV124100180 |
| KKS 45° 200/100 | kalhotový kus 45° | | o | * | 974 | – | TV124100200 |
| KKS 45° 200/125 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1051 | – | TV124100205 |
| KKS 45° 200/140 | kalhotový kus 45° | | | * | 812 | – | TV124100190 |
| KKS 45° 200/150 | kalhotový kus 45° | | | * | 1064 | – | TV124100215 |
| KKS 45° 200/160 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1064 | – | TV124100220 |
| KKS 45° 200/180 | kalhotový kus 45° | | | * | 1232 | – | TV124100210 |
| KKS 45° 200/200 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1178 | – | TV124100230 |
| KKS 45° 224/160 | kalhotový kus 45° | | | * | 1069 | – | TV124100240 |
| KKS 45° 224/224 | kalhotový kus 45° | | | * | 1069 | – | TV124100241 |
| KKS 45° 250/160 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1460 | – | TV124100251 |
| KKS 45° 250/180 | kalhotový kus 45° | | | * | 1668 | – | TV124100250 |
| KKS 45° 250/200 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1460 | – | TV124100260 |
| KKS 45° 250/250 | kalhotový kus 45° | | o | * | 1460 | – | TV124100265 |
| KKS 45° 280/160 | kalhotový kus 45° | | | * | 1581 | – | TV124100268 |
| KKS 45° 280/200 | kalhotový kus 45° | | | * | 1681 | – | TV124100270 |
| KKS 45° 315/180 | kalhotový kus 45° | | | * | 1841 | – | TV124100300 |
| KKS 45° 315/200 | kalhotový kus 45° | | o | * | 2273 | – | TV124100305 |
| KKS 45° 315/224 | kalhotový kus 45° | | | * | 1941 | – | TV124100280 |
| KKS 45° 315/315 | kalhotový kus 45° | | | * | 2273 | – | TV124100285 |
| KKS 45° 355/160 | kalhotový kus 45° | | | * | 1841 | – | TV124100295 |
| KKS 45° 355/200 | kalhotový kus 45° | | | * | 2089 | – | TV124100292 |
| KKS 45° 355/250 | kalhotový kus 45° | | | * | 2226 | – | TV124100290 |
| KKS 45° 355/355 | kalhotový kus 45° | | | * | 2655 | – | TV124100291 |
| KKS 45° 400/200 | kalhotový kus 45° | | | * | 2433 | – | TV124100320 |
| KKS 45° 400/280 | kalhotový kus 45° | | | * | 2089 | – | TV124100310 |
| KKS 45° 400/315 | kalhotový kus 45° | | | * | 3139 | – | TV124100325 |
| KKS 45° 400/355 | kalhotový kus 45° | | | * | 4095 | – | TV124100330 |
| KKS 45° 450/315 | kalhotový kus 45° | | | * | 3871 | – | TV124100340 |
| KKS 45° 500/315 | kalhotový kus 45° | | | * | 4203 | – | TV124100350 |
| KKS 45° 500/400 | kalhotový kus 45° | | | * | 4217 | – | TV124100352 |
| KKS 45° 500/450 | kalhotový kus 45° | | | * | 4217 | – | TV124100353 |
| KKS 45° 560/400 | kalhotový kus 45° | | | * | 4217 | – | TV124100385 |
| KKS 45° 630/450 | kalhotový kus 45° | | | * | 4321 | – | TV124100360 |
| KKS 45° 800/560 | kalhotový kus 45° | | | * | 8022 | – | TV124100370 |
| | | | | | | | |
| KKS 60° 125/125 | kalhotový kus 60° | | | * | 935 | – | TV126100012 |
| KKS 60° 140/100 | kalhotový kus 60° | | | * | 823 | – | TV126100020 |
| KKS 60° 150/100 | kalhotový kus 60° | | | * | 689 | – | TV126100025 |
| KKS 60° 160/112 | kalhotový kus 60° | | | * | 1149 | – | TV126100030 |
| KKS 60° 160/125 | kalhotový kus 60° | | | * | 1209 | – | TV126100033 |
| KKS 60° 200/140 | kalhotový kus 60° | | | * | 1158 | – | TV126100040 |
| KKS 60° 200/150 | kalhotový kus 60° | | | * | 1203 | – | TV126100050 |

| | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|---|---|------|---|-------------|
| KKS 60° 315/225 | kalhotový kus 60° | | * | 1919 | – | TV126100120 |
| KKS 60° 315/315 | kalhotový kus 60° | | * | 2133 | – | TV126100140 |
| | | | | | | |
| KKS 90° 100/100 | kalhotový kus 90° | | * | 720 | – | TV128100005 |
| KKS 90° 112/080 | kalhotový kus 90° | | * | 823 | – | TV128100010 |
| KKS 90° 125/100 | kalhotový kus 90° | | * | 841 | – | TV128100022 |
| KKS 90° 125/125 | kalhotový kus 90° | | * | 935 | – | TV128100023 |
| KKS 90° 140/125 | kalhotový kus 90° | | * | 1411 | – | TV128100027 |
| KKS 90° 150/100 | kalhotový kus 90° | | * | 1243 | – | TV128100030 |
| KKS 90° 150/125 | kalhotový kus 90° | | * | 1476 | – | TV128100032 |
| KKS 90° 160/112 | kalhotový kus 90° | | * | 1712 | – | TV128100036 |
| KKS 90° 160/125 | kalhotový kus 90° | | * | 1772 | – | TV128100037 |
| KKS 90° 160/160 | kalhotový kus 90° | | * | 1884 | – | TV128100038 |
| KKS 90° 180/125 | kalhotový kus 90° | | * | 1811 | – | TV128100040 |
| KKS 90° 180/140 | kalhotový kus 90° | | * | 1877 | – | TV128100041 |
| KKS 90° 180/160 | kalhotový kus 90° | | * | 1841 | – | TV128100042 |
| KKS 90° 250/160 | kalhotový kus 90° | | * | 2075 | – | TV128100047 |
| KKS 90° 250/200 | kalhotový kus 90° | | * | 2309 | – | TV128100048 |
| KKS 90° 280/160 | kalhotový kus 90° | | * | 2309 | – | TV128100052 |
| KKS 90° 315/315 | kalhotový kus 90° | | * | 2717 | – | TV128100061 |
| KKS 90° 355/250 | kalhotový kus 90° | | * | 2808 | – | TV128100070 |
| KKS 90° 355/355 | kalhotový kus 90° | | * | 3000 | – | TV128100075 |
| | | | | | | |
| Záslepky | | | | | | |
| | | | | | | |
| DRL/DFL 80 | záslepka vnitřní i vnější | | * | 98 | – | TV115100000 |
| DRL/DFL 100 | záslepka vnitřní i vnější | o | * | 108 | – | TV115100010 |
| DRL/DFL 125 | záslepka vnitřní i vnější | o | * | 122 | – | TV115100020 |
| DFL 140 | záslepka vnější | | * | 149 | – | TV110100030 |
| DRL 140 | záslepka vnitřní | o | * | 149 | – | TV115100030 |
| DRL/DFL 150 | záslepka vnitřní i vnější | o | * | 161 | – | TV115100040 |
| DRL/DFL 160 | záslepka vnitřní i vnější | o | * | 158 | – | TV115100050 |
| DFL 180 | záslepka vnější | o | * | 161 | – | TV110100060 |
| DRL 180 | záslepka vnitřní | o | * | 161 | – | TV115100060 |
| DRL/DFL 200 | záslepka vnitřní i vnější | o | * | 167 | – | TV115100070 |
| DFL 225 | záslepka vnější | | * | 215 | – | TV110100080 |
| DRL 225 | záslepka vnitřní | o | * | 226 | – | TV115100080 |
| DRL/DFL 250 | záslepka vnitřní i vnější | o | * | 226 | – | TV115100090 |
| DFL 280 | záslepka vnější | | * | 303 | – | TV110100100 |
| DRL 280 | záslepka vnitřní | o | * | 304 | – | TV115100100 |
| DRL/DFL 315 | záslepka vnitřní i vnější | o | * | 354 | – | TV115100110 |
| DFL 355 | záslepka vnější | o | * | 453 | – | TV110100120 |
| DRL 355 | záslepka vnitřní | o | * | 520 | – | TV115100120 |
| DFL 400 | záslepka vnější | o | * | 606 | – | TV110100130 |
| DRL 400 | záslepka vnitřní | o | * | 606 | – | TV115100130 |
| DFL 450 | záslepka vnější | o | * | 647 | – | TV110100140 |
| DRL 450 | záslepka vnitřní | o | * | 647 | – | TV115100135 |
| DFL 500 | záslepka vnější | | * | 744 | – | TV110100150 |
| DRL 500 | záslepka vnitřní | o | * | 744 | – | TV115100140 |
| DFL 560 | záslepka vnější | | * | 1150 | – | TV110100160 |
| DRL 560 | záslepka vnitřní | | * | 744 | – | TV115100145 |
| DFL 630 | záslepka vnější | | * | 1206 | – | TV110100170 |
| DRL 630 | záslepka vnitřní | | * | 1206 | – | TV115100150 |
| | | | | | | |
| DRLG 80 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 102 | – | TV191100010 |
| DRLG 100 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 108 | – | TV191100020 |
| DRLG 125 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 122 | – | TV191100030 |
| DRLG 140 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 160 | – | TV191100040 |
| DRLG 150 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 161 | – | TV191100050 |
| DRLG 160 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 158 | – | TV191100060 |
| DRLG 180 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 161 | – | TV191100070 |
| DRLG 200 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 199 | – | TV191100080 |
| DRLG 225 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 352 | – | TV191100090 |
| DRLG 250 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 226 | – | TV191100100 |
| DRLG 280 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 304 | – | TV191100110 |
| DRLG 315 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 363 | – | TV191100120 |
| DRLG 355 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 520 | – | TV191100130 |
| DRLG 400 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 606 | – | TV191100140 |
| DRLG 450 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 647 | – | TV191100150 |
| DRLG 500 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 744 | – | TV191100160 |
| DRLG 560 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 876 | – | TV191100170 |
| DRLG 630 | záslepka vnitřní s těsněním | | | 1206 | – | TV191100180 |
| | | | | | | |
| Oblouky lisované | | | | | | |
| | | | | | | |
| OL 45° 080 | oblouk lisovaný 45° | o | * | 245 | – | CK500100270 |
| OL 45° 100 | oblouk lisovaný 45° | o | * | 260 | – | CK500100280 |
| OL 45° 125 | oblouk lisovaný 45° | o | * | 293 | – | CK500100290 |
| OL 45° 150 | oblouk lisovaný 45° | o | * | 378 | – | CK500100300 |
| OL 45° 160 | oblouk lisovaný 45° | o | * | 378 | – | CK500100310 |
| OL 45° 180 | oblouk lisovaný 45° | o | * | 428 | – | CK500100320 |
| OL 45° 200 | oblouk lisovaný 45° | o | * | 428 | – | CK500100330 |
| | | | | | | |
| OL 90° 080 | oblouk lisovaný 90° | o | | 289 | – | CK500100110 |
| OL 90° 100 | oblouk lisovaný 90° | o | * | 293 | – | CK500100120 |
| OL 90° 125 | oblouk lisovaný 90° | o | * | 322 | – | CK500100130 |
| OL 90° 150 | oblouk lisovaný 90° | o | * | 370 | – | CK500100140 |

| | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------|---|---|----------|---|-------------|
| OL 90° 160 | oblouk lisovaný 90° | o | * | 385 | – | CK500100150 |
| OL 90° 180 | oblouk lisovaný 90° | o | * | 447 | – | CK500100155 |
| OL 90° 200 | oblouk lisovaný 90° | o | * | 471 | – | CK500100160 |
| OL 90° 225 | oblouk lisovaný 90° | | * | na dotaz | – | CK500100170 |
| Oblouky lisované s těsněním | | | | | | |
| OLG 30° 100 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 336 | – | CK500100483 |
| OLG 30° 125 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 371 | – | CK500100481 |
| OLG 30° 150 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 425 | – | CK500100484 |
| OLG 30° 160 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 465 | – | CK500100335 |
| OLG 45° 080 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 270 | – | CK500100350 |
| OLG 45° 100 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 286 | – | CK500100360 |
| OLG 45° 125 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 321 | – | CK500100370 |
| OLG 45° 150 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 416 | – | CK500100380 |
| OLG 45° 160 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 416 | – | CK500100390 |
| OLG 45° 200 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 471 | – | CK500100410 |
| OLG 45° 250 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 481 | – | CK500100430 |
| OLG 60° 100 | oblouk lisovaný s těsněním | | | na dotaz | | |
| OLG 60° 125 | oblouk lisovaný s těsněním | | | na dotaz | | |
| OLG 60° 150 | oblouk lisovaný s těsněním | | | na dotaz | | |
| OLG 60° 160 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 485 | – | CK500100225 |
| OLG 60° 200 | oblouk lisovaný s těsněním | | | na dotaz | | |
| OLG 90° 080 | oblouk lisovaný s těsněním | | * | 334 | – | CK500100180 |
| OLG 90° 100 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 336 | – | CK500100190 |
| OLG 90° 125 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 371 | – | CK500100200 |
| OLG 90° 150 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 424 | – | CK500100210 |
| OLG 90° 160 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 443 | – | CK500100220 |
| OLG 90° 200 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 541 | – | CK500100240 |
| OLG 90° 250 | oblouk lisovaný s těsněním | o | * | 703 | – | CK500100260 |
| Oblouky segmentové | | | | | | |
| OS 15° 80 | oblouk segmentový 15° | | * | 238 | – | TV140100010 |
| OS 15° 100 | oblouk segmentový 15° | o | * | 245 | – | TV140100020 |
| OS 15° 125 | oblouk segmentový 15° | o | * | 270 | – | TV140100030 |
| OS 15° 150 | oblouk segmentový 15° | | * | 292 | – | TV140100038 |
| OS 15° 160 | oblouk segmentový 15° | o | * | 292 | – | TV140100040 |
| OS 15° 180 | oblouk segmentový 15° | | * | 288 | – | TV140100050 |
| OS 15° 200 | oblouk segmentový 15° | | * | 304 | – | TV140100060 |
| OS 15° 224 | oblouk segmentový 15° | | * | 620 | – | TV140100065 |
| OS 15° 250 | oblouk segmentový 15° | o | * | 685 | – | TV140100070 |
| OS 15° 280 | oblouk segmentový 15° | | * | 701 | – | TV140100075 |
| OS 15° 315 | oblouk segmentový 15° | | * | 714 | – | TV140100080 |
| OS 15° 355 | oblouk segmentový 15° | | * | 718 | – | TV140100090 |
| OS 15° 400 | oblouk segmentový 15° | | * | 725 | – | TV140100100 |
| OS 15° 450 | oblouk segmentový 15° | | * | 755 | – | TV140100110 |
| OS 15° 500 | oblouk segmentový 15° | | * | 814 | – | TV140100120 |
| OS 15° 560 | oblouk segmentový 15° | | * | 900 | – | TV140100125 |
| OS 15° 630 | oblouk segmentový 15° | | * | 1589 | – | TV140100130 |
| OS 15° 800 | oblouk segmentový 15° | | * | na dotaz | | TV140100140 |
| OS 15° 1000 | oblouk segmentový 15° | | * | 3389 | – | TV140100150 |
| OS 30° 80 | oblouk segmentový 30° | o | * | 238 | – | TV142100010 |
| OS 30° 100 | oblouk segmentový 30° | o | * | 245 | – | TV142100020 |
| OS 30° 112 | oblouk segmentový 30° | | * | 266 | – | TV142100030 |
| OS 30° 125 | oblouk segmentový 30° | o | * | 266 | – | TV142100040 |
| OS 30° 140 | oblouk segmentový 30° | | * | 304 | – | TV142100050 |
| OS 30° 150 | oblouk segmentový 30° | o | * | 304 | – | TV142100060 |
| OS 30° 160 | oblouk segmentový 30° | o | * | 319 | – | TV142100070 |
| OS 30° 180 | oblouk segmentový 30° | | * | 336 | – | TV142100080 |
| OS 30° 200 | oblouk segmentový 30° | o | * | 357 | – | TV142100090 |
| OS 30° 250 | oblouk segmentový 30° | o | * | 645 | – | TV142100100 |
| OS 30° 280 | oblouk segmentový 30° | | * | 655 | – | TV142100110 |
| OS 30° 315 | oblouk segmentový 30° | o | * | 676 | – | TV142100120 |
| OS 30° 355 | oblouk segmentový 30° | | * | 697 | – | TV142100130 |
| OS 30° 400 | oblouk segmentový 30° | | * | 698 | – | TV142100140 |
| OS 30° 450 | oblouk segmentový 30° | | * | 795 | – | TV142100150 |
| OS 30° 500 | oblouk segmentový 30° | | * | 916 | – | TV142100160 |
| OS 30° 560 | oblouk segmentový 30° | | * | 1005 | – | TV142100170 |
| OS 30° 630 | oblouk segmentový 30° | | * | 2020 | – | TV142100180 |
| OS 30° 710 | oblouk segmentový 30° | | * | 2534 | – | TV142100185 |
| OS 30° 800 | oblouk segmentový 30° | | * | 2801 | – | TV142100190 |
| OS 30° 1000 | oblouk segmentový 30° | | * | 3645 | – | TV142100200 |
| OS 45° 80 | oblouk segmentový 45° | o | * | 281 | – | TV144100010 |
| OS 45° 100 | oblouk segmentový 45° | o | * | 292 | – | TV144100020 |
| OS 45° 112 | oblouk segmentový 45° | | * | 313 | – | TV144100030 |
| OS 45° 125 | oblouk segmentový 45° | o | * | 328 | – | TV144100040 |
| OS 45° 140 | oblouk segmentový 45° | o | * | 357 | – | TV144100050 |
| OS 45° 150 | oblouk segmentový 45° | o | * | 425 | – | TV144100060 |
| OS 45° 160 | oblouk segmentový 45° | o | * | 425 | – | TV144100070 |
| OS 45° 180 | oblouk segmentový 45° | | * | 482 | – | TV144100075 |
| OS 45° 200 | oblouk segmentový 45° | o | * | 482 | – | TV144100080 |

| | | | | | | |
|--|--------------------------|---|---|------|---|-------------|
| OS 45° 225 | oblouk segmentový 45° | o | * | 764 | - | TV144100090 |
| OS 45° 250 | oblouk segmentový 45° | o | * | 818 | - | TV144100100 |
| OS 45° 280 | oblouk segmentový 45° | o | * | 828 | - | TV144100110 |
| OS 45° 315 | oblouk segmentový 45° | o | * | 835 | - | TV144100120 |
| OS 45° 355 | oblouk segmentový 45° | o | * | 841 | - | TV144100130 |
| OS 45° 400 | oblouk segmentový 45° | o | * | 884 | - | TV144100140 |
| OS 45° 450 | oblouk segmentový 45° | o | * | 995 | - | TV144100150 |
| OS 45° 500 | oblouk segmentový 45° | o | * | 1048 | - | TV144100160 |
| OS 45° 560 | oblouk segmentový 45° | | * | 1610 | - | TV144100170 |
| OS 45° 630 | oblouk segmentový 45° | | * | 2552 | - | TV144100180 |
| OS 45° 710 | oblouk segmentový 45° | | * | 2921 | - | TV144100190 |
| OS 45° 800 | oblouk segmentový 45° | | * | 2987 | - | TV144100200 |
| OS 45° 1000 | oblouk segmentový 45° | | * | 4453 | - | TV144100210 |
| | | | | | | |
| OS 60° 80 | oblouk segmentový 60° | | * | 281 | - | TV146100010 |
| OS 60° 100 | oblouk segmentový 60° | o | * | 292 | - | TV146100020 |
| OS 60° 125 | oblouk segmentový 60° | o | * | 328 | - | TV146100040 |
| OS 60° 140 | oblouk segmentový 60° | | * | 392 | - | TV146100050 |
| OS 60° 160 | oblouk segmentový 60° | o | * | 419 | - | TV146100060 |
| OS 60° 180 | oblouk segmentový 60° | | * | 464 | - | TV146100065 |
| OS 60° 200 | oblouk segmentový 60° | o | * | 467 | - | TV146100070 |
| OS 60° 225 | oblouk segmentový 60° | | * | 653 | - | TV146100075 |
| OS 60° 250 | oblouk segmentový 60° | o | * | 685 | - | TV146100080 |
| OS 60° 280 | oblouk segmentový 60° | | * | 724 | - | TV146100085 |
| OS 60° 315 | oblouk segmentový 60° | | * | 724 | - | TV146100090 |
| OS 60° 355 | oblouk segmentový 60° | | * | 935 | - | TV146100095 |
| OS 60° 400 | oblouk segmentový 60° | | * | 1106 | - | TV146100100 |
| OS 60° 450 | oblouk segmentový 60° | | * | 1432 | - | TV146100105 |
| OS 60° 500 | oblouk segmentový 60° | | * | 1355 | - | TV146100110 |
| OS 60° 560 | oblouk segmentový 60° | | * | 2012 | - | TV146100120 |
| OS 60° 630 | oblouk segmentový 60° | | * | 2702 | - | TV146100130 |
| OS 60° 800 | oblouk segmentový 60° | | * | 4630 | - | TV146100140 |
| OS 60° 1000 | oblouk segmentový 60° | | * | 7829 | - | TV146100030 |
| | | | | | | |
| OS 90° 80 | oblouk segmentový 90° | o | * | 325 | - | TV148100010 |
| OS 90° 100 | oblouk segmentový 90° | o | * | 328 | - | TV148100020 |
| OS 90° 112 | oblouk segmentový 90° | | * | 342 | - | TV148100030 |
| OS 90° 125 | oblouk segmentový 90° | o | * | 362 | - | TV148100050 |
| OS 90° 140 | oblouk segmentový 90° | o | * | 413 | - | TV148100070 |
| OS 90° 150 | oblouk segmentový 90° | o | * | 413 | - | TV148100080 |
| OS 90° 160 | oblouk segmentový 90° | o | * | 431 | - | TV148100090 |
| OS 90° 180 | oblouk segmentový 90° | o | * | 501 | - | TV148100100 |
| OS 90° 200 | oblouk segmentový 90° | o | * | 526 | - | TV148100110 |
| OS 90° 225 | oblouk segmentový 90° | o | * | 665 | - | TV148100120 |
| OS 90° 250 | oblouk segmentový 90° | o | * | 532 | - | TV148100130 |
| OS 90° 280 | oblouk segmentový 90° | o | * | 758 | - | TV148100140 |
| OS 90° 315 | oblouk segmentový 90° | o | * | 798 | - | TV148100150 |
| OS 90° 355 | oblouk segmentový 90° | o | * | 1181 | - | TV148100170 |
| OS 90° 400 | oblouk segmentový 90° | o | * | 1241 | - | TV148100180 |
| OS 90° 450 | oblouk segmentový 90° | o | * | 1668 | - | TV148100190 |
| OS 90° 500 | oblouk segmentový 90° | o | * | 1753 | - | TV148100200 |
| OS 90° 560 | oblouk segmentový 90° | o | * | 3324 | - | TV148100210 |
| OS 90° 630 | oblouk segmentový 90° | o | * | 3491 | - | TV148100220 |
| OS 90° 710 | oblouk segmentový 90° | | * | 4848 | - | TV148100230 |
| OS 90° 800 | oblouk segmentový 90° | | * | 8501 | - | TV148100240 |
| OS 90° 900 | oblouk segmentový 90° | | * | 8301 | - | TV148100245 |
| OS 90° 1000 | oblouk segmentový 90° | | * | 8338 | - | TV148100250 |
| | | | | | | |
| Odbočky jednostranné segmentové | | | | | | |
| | | | | | | |
| OBJ 45° 080/080 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 463 | - | TV134100010 |
| OBJ 45° 100/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 441 | - | TV134100030 |
| OBJ 45° 100/100 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 451 | - | TV134100020 |
| OBJ 45° 112/100 | odbočka jednostranná 45° | | * | 524 | - | TV134100035 |
| OBJ 45° 125/080 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 426 | - | TV134100060 |
| OBJ 45° 125/100 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 479 | - | TV134100040 |
| OBJ 45° 125/125 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 499 | - | TV134100050 |
| OBJ 45° 140/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 414 | - | TV134100070 |
| OBJ 45° 140/100 | odbočka jednostranná 45° | | * | 465 | - | TV134100080 |
| OBJ 45° 140/125 | odbočka jednostranná 45° | | * | 522 | - | TV134100082 |
| OBJ 45° 140/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 559 | - | TV134100085 |
| OBJ 45° 150/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 527 | - | TV134100089 |
| OBJ 45° 150/100 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 588 | - | TV134100090 |
| OBJ 45° 150/125 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 588 | - | TV134100100 |
| OBJ 45° 150/150 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 597 | - | TV134100110 |
| OBJ 45° 160/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 399 | - | TV134100120 |
| OBJ 45° 160/100 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 490 | - | TV134100130 |
| OBJ 45° 160/125 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 544 | - | TV134100140 |
| OBJ 45° 160/160 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 628 | - | TV134100150 |
| OBJ 45° 180/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 484 | - | TV134100165 |
| OBJ 45° 180/100 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 658 | - | TV134100160 |
| OBJ 45° 180/125 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 703 | - | TV134100180 |
| OBJ 45° 180/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 789 | - | TV134100188 |
| OBJ 45° 180/160 | odbočka jednostranná 45° | | * | 789 | - | TV134100189 |
| OBJ 45° 200/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 591 | - | TV134100260 |
| OBJ 45° 200/100 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 519 | - | TV134100190 |
| OBJ 45° 200/125 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 613 | - | TV134100200 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------------|---|---|------|---|-------------|
| OBJ 45° 200/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 712 | - | TV134100210 |
| OBJ 45° 200/150 | odbočka jednostranná 45° | | * | 743 | - | TV134100220 |
| OBJ 45° 200/160 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 743 | - | TV134100230 |
| OBJ 45° 200/180 | odbočka jednostranná 45° | | * | 848 | - | TV134100240 |
| OBJ 45° 200/200 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 848 | - | TV134100250 |
| OBJ 45° 225/100 | odbočka jednostranná 45° | | * | 607 | - | TV134100280 |
| OBJ 45° 225/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 786 | - | TV134100296 |
| OBJ 45° 225/150 | odbočka jednostranná 45° | | * | 786 | - | TV134100297 |
| OBJ 45° 225/160 | odbočka jednostranná 45° | | * | 704 | - | TV134100290 |
| OBJ 45° 225/180 | odbočka jednostranná 45° | | * | 827 | - | TV134100299 |
| OBJ 45° 225/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 933 | - | TV134100295 |
| OBJ 45° 225/225 | odbočka jednostranná 45° | | * | 933 | - | TV134100292 |
| OBJ 45° 250/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 683 | - | TV134100360 |
| OBJ 45° 250/100 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 640 | - | TV134100300 |
| OBJ 45° 250/125 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 700 | - | TV134100310 |
| OBJ 45° 250/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 942 | - | TV134100315 |
| OBJ 45° 250/150 | odbočka jednostranná 45° | | * | 786 | - | TV134100318 |
| OBJ 45° 250/160 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 786 | - | TV134100320 |
| OBJ 45° 250/180 | odbočka jednostranná 45° | | * | 827 | - | TV134100330 |
| OBJ 45° 250/200 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 868 | - | TV134100340 |
| OBJ 45° 250/250 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 944 | - | TV134100350 |
| OBJ 45° 280/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 879 | - | TV134100372 |
| OBJ 45° 280/100 | odbočka jednostranná 45° | | * | 750 | - | TV134100370 |
| OBJ 45° 280/125 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1087 | - | TV134100373 |
| OBJ 45° 280/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1087 | - | TV134100375 |
| OBJ 45° 280/160 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1054 | - | TV134100377 |
| OBJ 45° 280/180 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1087 | - | TV134100380 |
| OBJ 45° 280/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1087 | - | TV134100390 |
| OBJ 45° 280/225 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1087 | - | TV134100400 |
| OBJ 45° 280/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1140 | - | TV134100410 |
| OBJ 45° 280/280 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1180 | - | TV134100420 |
| OBJ 45° 315/080 | odbočka jednostranná 45° | | * | 902 | - | TV134100500 |
| OBJ 45° 315/100 | odbočka jednostranná 45° | | * | 786 | - | TV134100430 |
| OBJ 45° 315/125 | odbočka jednostranná 45° | | * | 884 | - | TV134100440 |
| OBJ 45° 315/150 | odbočka jednostranná 45° | | * | 982 | - | TV134100451 |
| OBJ 45° 315/160 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 982 | - | TV134100450 |
| OBJ 45° 315/200 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 1064 | - | TV134100460 |
| OBJ 45° 315/225 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1092 | - | TV134100462 |
| OBJ 45° 315/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1140 | - | TV134100470 |
| OBJ 45° 315/280 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1180 | - | TV134100480 |
| OBJ 45° 315/315 | odbočka jednostranná 45° | o | * | 1250 | - | TV134100490 |
| OBJ 45° 355/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1211 | - | TV134100515 |
| OBJ 45° 355/160 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1050 | - | TV134100510 |
| OBJ 45° 355/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1140 | - | TV134100520 |
| OBJ 45° 355/225 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1228 | - | TV134100525 |
| OBJ 45° 355/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1162 | - | TV134100530 |
| OBJ 45° 355/280 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1219 | - | TV134100540 |
| OBJ 45° 355/315 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1336 | - | TV134100550 |
| OBJ 45° 355/355 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1389 | - | TV134100555 |
| OBJ 45° 400/100 | odbočka jednostranná 45° | | * | 884 | - | TV134100560 |
| OBJ 45° 400/125 | odbočka jednostranná 45° | | * | 986 | - | TV134100570 |
| OBJ 45° 400/150 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1050 | - | TV134100580 |
| OBJ 45° 400/160 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1050 | - | TV134100590 |
| OBJ 45° 400/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1140 | - | TV134100600 |
| OBJ 45° 400/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1228 | - | TV134100620 |
| OBJ 45° 400/280 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1336 | - | TV134100630 |
| OBJ 45° 400/315 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1336 | - | TV134100640 |
| OBJ 45° 400/355 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1415 | - | TV134100645 |
| OBJ 45° 400/400 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1418 | - | TV134100650 |
| OBJ 45° 450/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1635 | - | TV134100665 |
| OBJ 45° 450/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1585 | - | TV134100662 |
| OBJ 45° 450/280 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1648 | - | TV134100660 |
| OBJ 45° 450/315 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1648 | - | TV134100670 |
| OBJ 45° 450/355 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1687 | - | TV134100672 |
| OBJ 45° 450/450 | odbočka jednostranná 45° | | * | 2314 | - | TV134100675 |
| OBJ 45° 500/125 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1069 | - | TV134100680 |
| OBJ 45° 500/140 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1288 | - | TV134100685 |
| OBJ 45° 500/160 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1180 | - | TV134100690 |
| OBJ 45° 500/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1375 | - | TV134100700 |
| OBJ 45° 500/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1554 | - | TV134100710 |
| OBJ 45° 500/280 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1605 | - | TV134100715 |
| OBJ 45° 500/315 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1730 | - | TV134100720 |
| OBJ 45° 500/355 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1818 | - | TV134100730 |
| OBJ 45° 500/400 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1905 | - | TV134100740 |
| OBJ 45° 500/500 | odbočka jednostranná 45° | | * | 2101 | - | TV134100750 |
| OBJ 45° 560/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1412 | - | TV134100758 |
| OBJ 45° 560/280 | odbočka jednostranná 45° | | * | 2245 | - | TV134100760 |
| OBJ 45° 630/200 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1548 | - | TV134100770 |
| OBJ 45° 630/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 1877 | - | TV134100780 |
| OBJ 45° 630/315 | odbočka jednostranná 45° | | * | 2360 | - | TV134100790 |
| OBJ 45° 630/400 | odbočka jednostranná 45° | | * | 2693 | - | TV134100800 |
| OBJ 45° 630/500 | odbočka jednostranná 45° | | * | 3036 | - | TV134100810 |
| OBJ 45° 630/630 | odbočka jednostranná 45° | | * | 4368 | - | TV134100812 |
| OBJ 45° 710/710 | odbočka jednostranná 45° | | * | 4383 | - | TV134100820 |
| OBJ 45° 800/250 | odbočka jednostranná 45° | | * | 3763 | - | TV134100830 |
| OBJ 45° 800/315 | odbočka jednostranná 45° | | * | 3797 | - | TV134100840 |
| OBJ 45° 800/400 | odbočka jednostranná 45° | | * | 4227 | - | TV134100850 |

| | | | | | | |
|------------------|--------------------------|---|---|----------|---|-------------|
| OBJ 45° 1000/315 | odbočka jednostranná 45° | | * | 6132 | – | TV134100900 |
| OBJ 45° 1000/400 | odbočka jednostranná 45° | | * | 6343 | – | TV134100910 |
| | | | | | | |
| OBJ 90° 080/080 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 382 | – | TV138100020 |
| OBJ 90° 100/080 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 401 | – | TV138100040 |
| OBJ 90° 100/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 403 | – | TV138100030 |
| OBJ 90° 112/080 | odbočka jednostranná 90° | | * | 360 | – | TV138100050 |
| OBJ 90° 125/080 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 403 | – | TV138100080 |
| OBJ 90° 125/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 403 | – | TV138100060 |
| OBJ 90° 125/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 415 | – | TV138100070 |
| OBJ 90° 140/080 | odbočka jednostranná 90° | | * | 347 | – | TV138100120 |
| OBJ 90° 140/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 410 | – | TV138100090 |
| OBJ 90° 140/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 394 | – | TV138100100 |
| OBJ 90° 140/140 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 454 | – | TV138100110 |
| OBJ 90° 150/080 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 369 | – | TV138100125 |
| OBJ 90° 150/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 359 | – | TV138100130 |
| OBJ 90° 150/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 378 | – | TV138100140 |
| OBJ 90° 150/150 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 438 | – | TV138100150 |
| OBJ 90° 160/080 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 405 | – | TV138100170 |
| OBJ 90° 160/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 405 | – | TV138100180 |
| OBJ 90° 160/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 447 | – | TV138100200 |
| OBJ 90° 160/140 | odbočka jednostranná 90° | | * | 490 | – | TV138100210 |
| OBJ 90° 160/150 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 517 | – | TV138100220 |
| OBJ 90° 160/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 517 | – | TV138100230 |
| OBJ 90° 180/080 | odbočka jednostranná 90° | | * | 393 | – | TV138100260 |
| OBJ 90° 180/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 369 | – | TV138100270 |
| OBJ 90° 180/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 488 | – | TV138100280 |
| OBJ 90° 180/140 | odbočka jednostranná 90° | | * | 638 | – | TV138100290 |
| OBJ 90° 180/150 | odbočka jednostranná 90° | | * | 638 | – | TV138100300 |
| OBJ 90° 180/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 611 | – | TV138100310 |
| OBJ 90° 180/180 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 611 | – | TV138100320 |
| OBJ 90° 200/080 | odbočka jednostranná 90° | | * | 431 | – | TV138100330 |
| OBJ 90° 200/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 498 | – | TV138100340 |
| OBJ 90° 200/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 542 | – | TV138100360 |
| OBJ 90° 200/140 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 598 | – | TV138100370 |
| OBJ 90° 200/150 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 598 | – | TV138100380 |
| OBJ 90° 200/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 626 | – | TV138100390 |
| OBJ 90° 200/180 | odbočka jednostranná 90° | | * | 672 | – | TV138100400 |
| OBJ 90° 200/200 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 721 | – | TV138100410 |
| OBJ 90° 225/080 | odbočka jednostranná 90° | | * | 618 | – | TV138100430 |
| OBJ 90° 225/100 | odbočka jednostranná 90° | | * | 655 | – | TV138100440 |
| OBJ 90° 225/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 643 | – | TV138100450 |
| OBJ 90° 225/140 | odbočka jednostranná 90° | | * | 643 | – | TV138100460 |
| OBJ 90° 225/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 669 | – | TV138100470 |
| OBJ 90° 225/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 695 | – | TV138100480 |
| OBJ 90° 225/225 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 695 | – | TV138100490 |
| OBJ 90° 250/080 | odbočka jednostranná 90° | | * | 461 | – | TV138100600 |
| OBJ 90° 250/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 680 | – | TV138100500 |
| OBJ 90° 250/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 665 | – | TV138100520 |
| OBJ 90° 250/140 | odbočka jednostranná 90° | | * | 666 | – | TV138100530 |
| OBJ 90° 250/150 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 675 | – | TV138100540 |
| OBJ 90° 250/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 665 | – | TV138100550 |
| OBJ 90° 250/180 | odbočka jednostranná 90° | | * | 681 | – | TV138100560 |
| OBJ 90° 250/200 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 694 | – | TV138100570 |
| OBJ 90° 250/225 | odbočka jednostranná 90° | | * | 699 | – | TV138100580 |
| OBJ 90° 250/250 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 751 | – | TV138100590 |
| OBJ 90° 280/100 | odbočka jednostranná 90° | | * | 690 | – | TV138100610 |
| OBJ 90° 280/125 | odbočka jednostranná 90° | | * | 684 | – | TV138100615 |
| OBJ 90° 280/140 | odbočka jednostranná 90° | | * | 730 | – | TV138100620 |
| OBJ 90° 280/160 | odbočka jednostranná 90° | | * | 725 | – | TV138100630 |
| OBJ 90° 280/180 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1087 | – | TV138100635 |
| OBJ 90° 280/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 807 | – | TV138100640 |
| OBJ 90° 280/225 | odbočka jednostranná 90° | | * | 735 | – | TV138100650 |
| OBJ 90° 280/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 896 | – | TV138100660 |
| OBJ 90° 280/280 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 896 | – | TV138100670 |
| OBJ 90° 315/080 | odbočka jednostranná 90° | | * | 568 | – | TV138100780 |
| OBJ 90° 315/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 705 | – | TV138100700 |
| OBJ 90° 315/112 | odbočka jednostranná 90° | | * | 806 | – | TV138100705 |
| OBJ 90° 315/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 711 | – | TV138100710 |
| OBJ 90° 315/140 | odbočka jednostranná 90° | | * | 786 | – | TV138100715 |
| OBJ 90° 315/150 | odbočka jednostranná 90° | | * | 775 | – | TV138100720 |
| OBJ 90° 315/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 782 | – | TV138100730 |
| OBJ 90° 315/180 | odbočka jednostranná 90° | | * | 907 | – | TV138100735 |
| OBJ 90° 315/200 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 851 | – | TV138100740 |
| OBJ 90° 315/225 | odbočka jednostranná 90° | | * | 872 | – | TV138100750 |
| OBJ 90° 315/250 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 916 | – | TV138100760 |
| OBJ 90° 315/280 | odbočka jednostranná 90° | | * | 934 | – | TV138100764 |
| OBJ 90° 315/315 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 1003 | – | TV138100770 |
| OBJ 90° 355/100 | odbočka jednostranná 90° | | * | 853 | – | TV138100790 |
| OBJ 90° 355/125 | odbočka jednostranná 90° | | * | 874 | – | TV138100800 |
| OBJ 90° 355/150 | odbočka jednostranná 90° | | * | 895 | – | TV138100810 |
| OBJ 90° 355/160 | odbočka jednostranná 90° | | * | 895 | – | TV138100820 |
| OBJ 90° 355/180 | odbočka jednostranná 90° | | * | 922 | – | TV138100825 |
| OBJ 90° 355/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 874 | – | TV138100830 |
| OBJ 90° 355/225 | odbočka jednostranná 90° | | * | na dotaz | – | TV138100835 |
| OBJ 90° 355/250 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 863 | – | TV138100840 |
| OBJ 90° 355/280 | odbočka jednostranná 90° | | * | 995 | – | TV138100842 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|---|---|------|---|-------------|
| OBJ 90° 355/315 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 1031 | - | TV138100850 |
| OBJ 90° 355/355 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 1067 | - | TV138100860 |
| OBJ 90° 400/100 | odbočka jednostranná 90° | | * | 718 | - | TV138100870 |
| OBJ 90° 400/125 | odbočka jednostranná 90° | | * | 786 | - | TV138100880 |
| OBJ 90° 400/150 | odbočka jednostranná 90° | | * | 855 | - | TV138100885 |
| OBJ 90° 400/160 | odbočka jednostranná 90° | | * | 847 | - | TV138100890 |
| OBJ 90° 400/180 | odbočka jednostranná 90° | | * | 898 | - | TV138100895 |
| OBJ 90° 400/200 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 916 | - | TV138100900 |
| OBJ 90° 400/225 | odbočka jednostranná 90° | | * | 966 | - | TV138100906 |
| OBJ 90° 400/250 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 986 | - | TV138100910 |
| OBJ 90° 400/280 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1018 | - | TV138100912 |
| OBJ 90° 400/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1064 | - | TV138100920 |
| OBJ 90° 400/355 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1067 | - | TV138100930 |
| OBJ 90° 400/400 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 1123 | - | TV138100940 |
| OBJ 90° 450/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1475 | - | TV138100948 |
| OBJ 90° 450/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1585 | - | TV138100950 |
| OBJ 90° 450/355 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1601 | - | TV138100960 |
| OBJ 90° 450/400 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1761 | - | TV138100965 |
| OBJ 90° 450/450 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 1780 | - | TV138100970 |
| OBJ 90° 500/160 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1289 | - | TV138100990 |
| OBJ 90° 500/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1356 | - | TV138101000 |
| OBJ 90° 500/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1484 | - | TV138101010 |
| OBJ 90° 500/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1595 | - | TV138101020 |
| OBJ 90° 500/355 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1602 | - | TV138101030 |
| OBJ 90° 500/400 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1685 | - | TV138101040 |
| OBJ 90° 500/500 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1789 | - | TV138101050 |
| OBJ 90° 560/160 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1606 | - | TV138101054 |
| OBJ 90° 560/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1640 | - | TV138101056 |
| OBJ 90° 560/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1722 | - | TV138101057 |
| OBJ 90° 560/280 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1766 | - | TV138101058 |
| OBJ 90° 560/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1802 | - | TV138101059 |
| OBJ 90° 560/355 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1845 | - | TV138101060 |
| OBJ 90° 560/400 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1906 | - | TV138101065 |
| OBJ 90° 560/450 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1999 | - | TV138101070 |
| OBJ 90° 560/560 | odbočka jednostranná 90° | | * | 2441 | - | TV138101080 |
| OBJ 90° 630/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 2455 | - | TV138101090 |
| OBJ 90° 630/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 2748 | - | TV138101092 |
| OBJ 90° 630/355 | odbočka jednostranná 90° | | * | 2915 | - | TV138101093 |
| OBJ 90° 630/400 | odbočka jednostranná 90° | | * | 2985 | - | TV138101094 |
| OBJ 90° 630/450 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3013 | - | TV138101099 |
| OBJ 90° 630/500 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3080 | - | TV138101095 |
| OBJ 90° 630/560 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3239 | - | TV138101096 |
| OBJ 90° 630/630 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3325 | - | TV138101098 |
| OBJ 90° 710/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 2754 | - | TV138101104 |
| OBJ 90° 710/400 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3016 | - | TV138101102 |
| OBJ 90° 710/450 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3224 | - | TV138101101 |
| OBJ 90° 710/500 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3360 | - | TV138101100 |
| OBJ 90° 710/560 | odbočka jednostranná 90° | | * | 3444 | - | TV138101105 |
| OBJ 90° 710/710 | odbočka jednostranná 90° | | * | 4016 | - | TV138101110 |
| OBJ 90° 800/450 | odbočka jednostranná 90° | | * | 4600 | - | TV138101115 |
| OBJ 90° 800/500 | odbočka jednostranná 90° | | * | 4893 | - | TV138101116 |
| OBJ 90° 800/800 | odbočka jednostranná 90° | | * | 5101 | - | TV138101120 |
| Odbočky jednostranné lisované | | | | | | |
| OBJL 90° 100/100 | odbočka jednostranná 90° | o | | 343 | - | AL105100020 |
| OBJL 90° 125/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 343 | - | AL105100040 |
| OBJL 90° 125/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 354 | - | AL105100050 |
| OBJL 90° 140/100 | odbočka jednostranná 90° | | * | 350 | - | AL105100070 |
| OBJL 90° 140/125 | odbočka jednostranná 90° | | * | 336 | - | AL105100080 |
| OBJL 90° 140/140 | odbočka jednostranná 90° | | * | 389 | - | AL105100090 |
| OBJL 90° 150/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 305 | - | AL105100110 |
| OBJL 90° 150/150 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 374 | - | AL105100140 |
| OBJL 90° 160/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 343 | - | AL105100160 |
| OBJL 90° 160/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 379 | - | AL105100170 |
| OBJL 90° 160/150 | odbočka jednostranná 90° | | * | 438 | - | AL105100190 |
| OBJL 90° 160/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 438 | - | AL105100200 |
| OBJL 90° 180/100 | odbočka jednostranná 90° | | * | 314 | - | AL105100220 |
| OBJL 90° 180/125 | odbočka jednostranná 90° | | * | 414 | - | AL105100230 |
| OBJL 90° 200/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 385 | - | AL105100290 |
| OBJL 90° 200/125 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 461 | - | AL105100300 |
| OBJL 90° 200/200 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 615 | - | AL105100350 |
| OBJL 90° 225/100 | odbočka jednostranná 90° | | * | 569 | - | AL105100370 |
| OBJL 90° 225/225 | odbočka jednostranná 90° | | * | 587 | - | AL105100440 |
| OBJL 90° 250/100 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 474 | - | AL105100460 |
| OBJL 90° 250/125 | odbočka jednostranná 90° | | * | 527 | - | AL105100470 |
| OBJL 90° 250/160 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 580 | - | AL105100500 |
| OBJL 90° 250/250 | odbočka jednostranná 90° | o | * | 688 | - | AL105100540 |
| OBJL 90° 280/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 819 | - | AL105100620 |
| OBJL 90° 315/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 779 | - | AL105100840 |
| OBJL 90° 315/250 | odbočka jednostranná 90° | | | 837 | - | AL105100860 |
| OBJL 90° 315/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 918 | - | AL105100880 |
| OBJL 90° 355/160 | odbočka jednostranná 90° | | * | 929 | - | TV138100823 |
| OBJL 90° 400/150 | odbočka jednostranná 90° | | * | 886 | - | TV138100886 |
| OBJL 90° 400/200 | odbočka jednostranná 90° | | * | 937 | - | TV138100905 |
| OBJL 90° 400/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 959 | - | TV138100915 |
| OBJL 90° 400/400 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1442 | - | TV138100945 |

| | | | | | | |
|-------------------|-------------------------------------|---|---|------|---|-------------|
| OBJL 90° 450/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1311 | – | TV138100946 |
| OBJL 90° 450/315 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1277 | – | TV138100955 |
| OBJL 90° 630/250 | odbočka jednostranná 90° | | * | 1389 | – | TV138101091 |
| OBJL 90° 630/400 | odbočka jednostranná 90° | | * | 2078 | – | TV138101097 |
| | | | | | | |
| OBJLG 45° 080/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 425 | – | AL104100000 |
| OBJLG 45° 100/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 405 | – | AL104100010 |
| OBJLG 45° 100/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | o | * | 386 | – | AL104100020 |
| OBJLG 45° 125/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 391 | – | AL104100030 |
| OBJLG 45° 125/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | o | * | 410 | – | AL104100040 |
| OBJLG 45° 125/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 428 | – | AL104100050 |
| OBJLG 45° 140/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 381 | – | AL104100060 |
| OBJLG 45° 140/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 399 | – | AL104100070 |
| OBJLG 45° 140/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 447 | – | AL104100080 |
| OBJLG 45° 140/140 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 479 | – | AL104100090 |
| OBJLG 45° 150/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 488 | – | AL104100100 |
| OBJLG 45° 150/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 502 | – | AL104100110 |
| OBJLG 45° 150/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 502 | – | AL104100120 |
| OBJLG 45° 150/150 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 512 | – | AL104100140 |
| OBJLG 45° 160/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 369 | – | AL104100150 |
| OBJLG 45° 160/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | o | * | 419 | – | AL104100160 |
| OBJLG 45° 160/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 465 | – | AL104100170 |
| OBJLG 45° 160/160 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 538 | – | AL104100200 |
| OBJLG 45° 200/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 543 | – | AL104100280 |
| OBJLG 45° 200/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 444 | – | AL104100290 |
| OBJLG 45° 200/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 525 | – | AL104100300 |
| OBJLG 45° 200/140 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 611 | – | AL104100310 |
| OBJLG 45° 200/160 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 637 | – | AL104100330 |
| OBJLG 45° 200/180 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 729 | – | AL104100340 |
| OBJLG 45° 200/200 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 729 | – | AL104100350 |
| OBJLG 45° 225/080 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 551 | – | AL104100360 |
| OBJLG 45° 225/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 562 | – | AL104100370 |
| OBJLG 45° 225/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 540 | – | AL104100380 |
| OBJLG 45° 225/140 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 818 | – | AL104100390 |
| OBJLG 45° 225/160 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 729 | – | AL104100410 |
| OBJLG 45° 225/180 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 765 | – | AL104100420 |
| OBJLG 45° 225/200 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 865 | – | AL104100430 |
| OBJLG 45° 225/225 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 865 | – | AL104100440 |
| OBJLG 45° 250/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 591 | – | AL104100460 |
| OBJLG 45° 250/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 649 | – | AL104100470 |
| OBJLG 45° 250/140 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 871 | – | AL104100480 |
| OBJLG 45° 250/160 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 729 | – | AL104100500 |
| OBJLG 45° 250/180 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 765 | – | AL104100510 |
| OBJLG 45° 250/200 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 802 | – | AL104100520 |
| OBJLG 45° 250/225 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 930 | – | AL104100530 |
| OBJLG 45° 250/250 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 873 | – | AL104100540 |
| OBJLG 45° 315/100 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 729 | – | AL104100760 |
| OBJLG 45° 315/125 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 819 | – | AL104100770 |
| OBJLG 45° 315/140 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 1019 | – | AL104100780 |
| OBJLG 45° 315/160 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 909 | – | AL104100800 |
| OBJLG 45° 315/180 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 1140 | – | AL104100810 |
| OBJLG 45° 315/200 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 985 | – | AL104100820 |
| OBJLG 45° 315/225 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 1011 | – | AL104100830 |
| OBJLG 45° 315/250 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | | 1054 | – | AL104100840 |
| OBJLG 45° 315/280 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 1091 | – | AL104100850 |
| OBJLG 45° 315/315 | odbočka jednostranná s těsněním 45° | | * | 1158 | – | AL104100860 |
| | | | | | | |
| OBJLG 90° 080/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 331 | – | AL103100000 |
| OBJLG 90° 100/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 349 | – | AL103100010 |
| OBJLG 90° 100/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 350 | – | AL103100020 |
| OBJLG 90° 125/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 350 | – | AL103100030 |
| OBJLG 90° 125/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | | 350 | – | AL103100040 |
| OBJLG 90° 125/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 356 | – | AL103100050 |
| OBJLG 90° 140/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 320 | – | AL103100060 |
| OBJLG 90° 140/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 353 | – | AL103100070 |
| OBJLG 90° 140/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 339 | – | AL103100080 |
| OBJLG 90° 140/140 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 392 | – | AL103100090 |
| OBJLG 90° 150/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 317 | – | AL103100100 |
| OBJLG 90° 150/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 310 | – | AL103100110 |
| OBJLG 90° 150/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 324 | – | AL103100120 |
| OBJLG 90° 150/150 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 378 | – | AL103100140 |
| OBJLG 90° 160/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 350 | – | AL103100150 |
| OBJLG 90° 160/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 350 | – | AL103100160 |
| OBJLG 90° 160/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | | 383 | – | AL103100170 |
| OBJLG 90° 160/150 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 444 | – | AL103100190 |
| OBJLG 90° 160/160 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 444 | – | AL103100200 |
| OBJLG 90° 200/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 322 | – | AL103100280 |
| OBJLG 90° 200/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | | 389 | – | AL103100290 |
| OBJLG 90° 200/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 467 | – | AL103100300 |
| OBJLG 90° 200/140 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 514 | – | AL103100310 |
| OBJLG 90° 200/160 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 538 | – | AL103100330 |
| OBJLG 90° 200/180 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 779 | – | AL103100340 |
| OBJLG 90° 200/200 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 620 | – | AL103100350 |
| OBJLG 90° 225/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 576 | – | AL103100360 |
| OBJLG 90° 225/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 576 | – | AL103100370 |
| OBJLG 90° 225/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 599 | – | AL103100380 |
| OBJLG 90° 225/140 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 599 | – | AL103100390 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---|---|------|---|--------------|
| OBJLG 90° 225/160 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 599 | – | AL103100410 |
| OBJLG 90° 225/180 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 831 | – | AL103100420 |
| OBJLG 90° 225/200 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 594 | – | AL103100430 |
| OBJLG 90° 225/225 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 594 | – | AL103100440 |
| OBJLG 90° 250/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 470 | – | AL103100450 |
| OBJLG 90° 250/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 479 | – | AL103100460 |
| OBJLG 90° 250/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | | 532 | – | AL103100470 |
| OBJLG 90° 250/140 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 513 | – | AL103100480 |
| OBJLG 90° 250/160 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 586 | – | AL103100500 |
| OBJLG 90° 250/180 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 613 | – | AL103100510 |
| OBJLG 90° 250/200 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 641 | – | AL103100520 |
| OBJLG 90° 250/225 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 648 | – | AL103100530 |
| OBJLG 90° 250/250 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 696 | – | AL103100540 |
| OBJLG 90° 315/080 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 525 | – | AL103100770 |
| OBJLG 90° 315/100 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 591 | – | AL103100780 |
| OBJLG 90° 315/125 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 656 | – | AL103100790 |
| OBJLG 90° 315/140 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 729 | – | AL103100800 |
| OBJLG 90° 315/160 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 722 | – | AL103100820 |
| OBJLG 90° 315/180 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | | 841 | – | AL103100830 |
| OBJLG 90° 315/200 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | o | * | 789 | – | AL103100840 |
| OBJLG 90° 315/225 | odbočka jednostranná s těsněním 90° | | * | 807 | – | AL103100850 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Odbočky na čtyřhranné potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| OBR 080 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 108 | – | TV117100010 |
| OBR 100 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 136 | – | TV117100020 |
| OBR 125 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 138 | – | TV117100030 |
| OBR 150 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 163 | – | TV117100040 |
| OBR 160 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 183 | – | TV117100050 |
| OBR 200 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 210 | – | TV117100070 |
| OBR 250 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 226 | – | TV117100090 |
| OBR 280 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | | * | 289 | – | UNR500100691 |
| OBR 315 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | o | * | 361 | – | TV117100100 |
| OBR 355 | kruh. odb. na čtyřhran. potrubí | | * | 311 | – | UNR700100814 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Odbočky oboustranné | | | | | | |
| | | | | | | |
| OBD 90° 080/080 | odbočka oboustranná | | * | 557 | – | TV130100005 |
| OBD 90° 100/080 | odbočka oboustranná | | * | 579 | – | TV130100020 |
| OBD 90° 100/100 | odbočka oboustranná | o | * | 557 | – | TV130100010 |
| OBD 90° 125/080 | odbočka oboustranná | | * | 584 | – | TV130100060 |
| OBD 90° 125/100 | odbočka oboustranná | o | * | 588 | – | TV130100030 |
| OBD 90° 125/125 | odbočka oboustranná | o | * | 588 | – | TV130100040 |
| OBD 90° 140/100 | odbočka oboustranná | | * | 558 | – | TV130100071 |
| OBD 90° 140/140 | odbočka oboustranná | | * | 616 | – | TV130100070 |
| OBD 90° 150/080 | odbočka oboustranná | | * | 587 | – | TV130100095 |
| OBD 90° 150/100 | odbočka oboustranná | | * | 558 | – | TV130100080 |
| OBD 90° 150/125 | odbočka oboustranná | | * | 768 | – | TV130100085 |
| OBD 90° 150/150 | odbočka oboustranná | | * | 764 | – | TV130100090 |
| OBD 90° 160/080 | odbočka oboustranná | | * | 587 | – | TV130100130 |
| OBD 90° 160/100 | odbočka oboustranná | o | * | 587 | – | TV130100100 |
| OBD 90° 160/125 | odbočka oboustranná | o | * | 662 | – | TV130100110 |
| OBD 90° 160/160 | odbočka oboustranná | o | * | 764 | – | TV130100120 |
| OBD 90° 180/080 | odbočka oboustranná | | * | 591 | – | TV130100160 |
| OBD 90° 180/100 | odbočka oboustranná | | * | 599 | – | TV130100140 |
| OBD 90° 180/125 | odbočka oboustranná | | * | 656 | – | TV130100150 |
| OBD 90° 180/160 | odbočka oboustranná | | * | 749 | – | TV130100155 |
| OBD 90° 180/180 | odbočka oboustranná | | * | 754 | – | TV130100157 |
| OBD 90° 200/080 | odbočka oboustranná | | * | 618 | – | TV130100220 |
| OBD 90° 200/100 | odbočka oboustranná | o | * | 656 | – | TV130100170 |
| OBD 90° 200/125 | odbočka oboustranná | o | * | 783 | – | TV130100180 |
| OBD 90° 200/150 | odbočka oboustranná | | * | 862 | – | TV130100190 |
| OBD 90° 200/160 | odbočka oboustranná | o | * | 904 | – | TV130100200 |
| OBD 90° 200/200 | odbočka oboustranná | | * | 1043 | – | TV130100210 |
| OBD 90° 225/100 | odbočka oboustranná | | * | 937 | – | TV130100183 |
| OBD 90° 225/125 | odbočka oboustranná | | * | 937 | – | TV130100181 |
| OBD 90° 225/200 | odbočka oboustranná | | * | 1120 | – | TV130100182 |
| OBD 90° 250/080 | odbočka oboustranná | | * | 711 | – | TV130100290 |
| OBD 90° 250/100 | odbočka oboustranná | | * | 932 | – | TV130100230 |
| OBD 90° 250/125 | odbočka oboustranná | | * | 942 | – | TV130100240 |
| OBD 90° 250/150 | odbočka oboustranná | | * | 942 | – | TV130100250 |
| OBD 90° 250/160 | odbočka oboustranná | o | * | 989 | – | TV130100260 |
| OBD 90° 250/180 | odbočka oboustranná | | * | 1069 | – | TV130100265 |
| OBD 90° 250/200 | odbočka oboustranná | | * | 1069 | – | TV130100270 |
| OBD 90° 250/250 | odbočka oboustranná | | * | 1162 | – | TV130100280 |
| OBD 90° 280/200 | odbočka oboustranná | | * | 1020 | – | TV130100300 |
| OBD 90° 315/080 | odbočka oboustranná | | * | 884 | – | TV130100370 |
| OBD 90° 315/100 | odbočka oboustranná | | * | 992 | – | TV130100310 |
| OBD 90° 315/125 | odbočka oboustranná | | * | 1092 | – | TV130100320 |
| OBD 90° 315/160 | odbočka oboustranná | | * | 1211 | – | TV130100330 |
| OBD 90° 315/200 | odbočka oboustranná | | * | 1317 | – | TV130100340 |
| OBD 90° 315/250 | odbočka oboustranná | | * | 1415 | – | TV130100350 |
| OBD 90° 315/280 | odbočka oboustranná | | * | 1535 | – | TV130100355 |
| OBD 90° 315/315 | odbočka oboustranná | | * | 1554 | – | TV130100360 |
| OBD 90° 355/125 | odbočka oboustranná | | * | 1162 | – | TV130100380 |
| OBD 90° 355/150 | odbočka oboustranná | | * | 1265 | – | TV130100390 |
| OBD 90° 355/160 | odbočka oboustranná | | * | 1265 | – | TV130100400 |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|------|---|-------------|
| OBD 90° 355/200 | odbočka oboustranná | | * | 1372 | – | TV130100410 |
| OBD 90° 355/250 | odbočka oboustranná | | * | 1493 | – | TV130100420 |
| OBD 90° 355/280 | odbočka oboustranná | | * | 1513 | – | TV130100422 |
| OBD 90° 355/315 | odbočka oboustranná | | * | 1603 | – | TV130100430 |
| OBD 90° 355/355 | odbočka oboustranná | | * | 1619 | – | TV130100435 |
| OBD 90° 400/125 | odbočka oboustranná | | * | 1223 | – | TV130100440 |
| OBD 90° 400/160 | odbočka oboustranná | | * | 1309 | – | TV130100450 |
| OBD 90° 400/200 | odbočka oboustranná | | * | 1429 | – | TV130100460 |
| OBD 90° 400/250 | odbočka oboustranná | | * | 1533 | – | TV130100470 |
| OBD 90° 400/280 | odbočka oboustranná | | * | 1896 | – | TV130100475 |
| OBD 90° 400/315 | odbočka oboustranná | | * | 1653 | – | TV130100480 |
| OBD 90° 400/400 | odbočka oboustranná | | * | 2014 | – | TV130100485 |
| OBD 90° 500/200 | odbočka oboustranná | | * | 2370 | – | TV130100486 |
| OBD 90° 500/250 | odbočka oboustranná | | * | 1106 | – | TV130100487 |
| OBD 90° 500/315 | odbočka oboustranná | | * | 2006 | – | TV130100488 |
| OBD 90° 500/355 | odbočka oboustranná | | * | 2761 | – | TV130100489 |
| OBD 90° 560/400 | odbočka oboustranná | | * | 3121 | – | TV130100500 |
| OBD 90° 630/400 | odbočka oboustranná | | * | 3308 | – | TV130100510 |
| OBD 90° 630/500 | odbočka oboustranná | | * | 3355 | – | TV130100515 |
| OBD 90° 710/400 | odbočka oboustranná | | * | 3495 | – | TV130100520 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| OHEBNÉ HADICE - cena za 1 m, balení s fixní délkou (nejčastěji 3, 5 nebo 10 metrů) | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX HYGIENIC hygienická ohebná Al hadice | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX HYGIENIC 082 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | o | | 89 | – | SX600100010 |
| ALUFLEX HYGIENIC 102 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | o | | 102 | – | SX600100020 |
| ALUFLEX HYGIENIC 127 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | o | | 125 | – | SX600100030 |
| ALUFLEX HYGIENIC 152 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 145 | – | SX600100040 |
| ALUFLEX HYGIENIC 160 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | o | | 155 | – | SX600100050 |
| ALUFLEX HYGIENIC 185 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 202 | – | SX600100060 |
| ALUFLEX HYGIENIC 203 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | o | | 206 | – | SX600100070 |
| ALUFLEX HYGIENIC 229 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 235 | – | SX600100080 |
| ALUFLEX HYGIENIC 254 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | o | | 278 | – | SX600100090 |
| ALUFLEX HYGIENIC 305 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 350 | – | SX600100100 |
| ALUFLEX HYGIENIC 315 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 364 | – | SX600100110 |
| ALUFLEX HYGIENIC 356 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 433 | – | SX600100120 |
| ALUFLEX HYGIENIC 406 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 553 | – | SX600100130 |
| ALUFLEX HYGIENIC 457 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 630 | – | SX600100140 |
| ALUFLEX HYGIENIC 508 | Al hygienická ohebná hadice, balení 10 m | | | 692 | – | SX600100150 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX Al ohebná Al hadice | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX 082 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 53 | – | SX100100010 |
| ALUFLEX 102 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 48 | – | SX100100020 |
| ALUFLEX 127 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 61 | – | SX100100030 |
| ALUFLEX 152 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 68 | – | SX100100040 |
| ALUFLEX 160 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 72 | – | SX100100050 |
| ALUFLEX 185 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | | | 82 | – | SX100100060 |
| ALUFLEX 203 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 84 | – | SX100100070 |
| ALUFLEX 254 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 115 | – | SX100100080 |
| ALUFLEX 315 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 145 | – | SX100100090 |
| ALUFLEX 356 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 190 | – | SX100100100 |
| ALUFLEX 406 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | | | 233 | – | SX100100110 |
| ALUFLEX 457 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | | | 304 | – | SX100100120 |
| ALUFLEX 508 Al | Al ohebná hadice, balení 10 m | | | 336 | – | SX100100130 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX MI ohebná Al hadice | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX MI 082 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 66 | – | SX120100010 |
| ALUFLEX MI 102 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 66 | – | SX120100020 |
| ALUFLEX MI 127 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 79 | – | SX120100030 |
| ALUFLEX MI 152 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 104 | – | SX120100040 |
| ALUFLEX MI 160 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 103 | – | SX120100050 |
| ALUFLEX MI 185 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 145 | – | SX120100060 |
| ALUFLEX MI 203 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 134 | – | SX120100070 |
| ALUFLEX MI 229 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 188 | – | SX120100080 |
| ALUFLEX MI 254 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 173 | – | SX120100090 |
| ALUFLEX MI 305 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | | 238 | – | SX120100100 |
| ALUFLEX MI 315 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 210 | – | SX120100110 |
| ALUFLEX MI 356 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 300 | – | SX120100120 |
| ALUFLEX MI 406 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 388 | – | SX120100130 |
| ALUFLEX MI 457 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 401 | – | SX120100140 |
| ALUFLEX MI 508 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 493 | – | SX120100150 |
| ALUFLEX MI 560 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 552 | – | SX120100160 |
| ALUFLEX MI 630 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 613 | – | SX120100170 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX MO ohebná Al hadice | | | | | | |
| | | | | | | |
| ALUFLEX MO 082 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 85 | – | SX130100020 |
| ALUFLEX MO 102 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 91 | – | SX130100030 |
| ALUFLEX MO 127 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 126 | – | SX130100040 |
| ALUFLEX MO 152 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 164 | – | SX130100060 |
| ALUFLEX MO 160 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 174 | – | SX130100070 |
| ALUFLEX MO 185 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 198 | – | SX130100080 |
| ALUFLEX MO 203 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | | 210 | – | SX130100090 |
| ALUFLEX MO 229 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | | 246 | – | SX130100100 |

| | | | | | |
|--|---|---|------|---|-------------|
| ALUFLEX MO 254 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 266 | – | SX130100110 |
| ALUFLEX MO 305 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 318 | – | SX130100120 |
| ALUFLEX MO 315 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 366 | – | SX130100130 |
| ALUFLEX MO 356 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 419 | – | SX130100140 |
| ALUFLEX MO 406 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 493 | – | SX130100150 |
| ALUFLEX MO 457 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 562 | – | SX130100160 |
| ALUFLEX MO 508 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 613 | – | SX130100170 |
| ALUFLEX MO 560 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 710 | – | SX130100180 |
| ALUFLEX MO 630 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 810 | – | SX130100190 |
| | | | | | |
| GREYFLEX PVC / polyamid ohebná hadice | | | | | |
| | | | | | |
| GREYFLEX 052 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 108 | – | SX140100010 |
| GREYFLEX 063 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 117 | – | SX140100020 |
| GREYFLEX 076 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 134 | – | SX140100030 |
| GREYFLEX 082 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 141 | – | SX140100040 |
| GREYFLEX 102 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 169 | – | SX140100050 |
| GREYFLEX 127 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 206 | – | SX140100060 |
| GREYFLEX 152 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 239 | – | SX140100070 |
| GREYFLEX 160 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 251 | – | SX140100080 |
| GREYFLEX 185 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 275 | – | SX140100090 |
| GREYFLEX 203 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 331 | – | SX140100100 |
| GREYFLEX 229 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | | 374 | – | SX140100110 |
| GREYFLEX 254 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 417 | – | SX140100120 |
| GREYFLEX 305 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 512 | – | SX140100130 |
| GREYFLEX 315 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 528 | – | SX140100140 |
| GREYFLEX 356 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 694 | – | SX140100150 |
| GREYFLEX 406 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 761 | – | SX140100160 |
| GREYFLEX 457 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 873 | – | SX140100170 |
| GREYFLEX 508 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 914 | – | SX140100180 |
| GREYFLEX 560 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | | 969 | – | SX140100190 |
| GREYFLEX 630 | PVC / polyamid ohebná hadice, balení 5 m | o | 986 | – | SX140100200 |
| | | | | | |
| INDUFLEX polyuretanové flexibilní potrubí | | | | | |
| | | | | | |
| INDUFLEX 045 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 245 | | AS110700040 |
| INDUFLEX 080 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 419 | | AS110700100 |
| INDUFLEX 100 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 724 | | AS110700120 |
| INDUFLEX 127 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 866 | | AS110700160 |
| INDUFLEX 153 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 1064 | | AS110700190 |
| INDUFLEX 160 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 1117 | | AS110700200 |
| INDUFLEX 180 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 1280 | | AS110700220 |
| INDUFLEX 203 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 1415 | | AS110700230 |
| INDUFLEX 225 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 1721 | | AS110700240 |
| INDUFLEX 250 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 1912 | | AS110700250 |
| INDUFLEX 305 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 2542 | | AS110700270 |
| INDUFLEX 318 | polyuretanové flexibilní potrubí | | 2861 | | AS110700280 |
| | | | | | |
| KOMBIFLEX PVC / polyamid / Al ohebná hadice | | | | | |
| | | | | | |
| KOMBIFLEX 102 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 122 | – | SX145100050 |
| KOMBIFLEX 127 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 147 | – | SX145100060 |
| KOMBIFLEX 152 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 187 | – | SX145100070 |
| KOMBIFLEX 160 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 195 | – | SX145100080 |
| KOMBIFLEX 180 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | | 215 | – | SX145100090 |
| KOMBIFLEX 203 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 241 | – | SX145100100 |
| KOMBIFLEX 229 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | | 271 | – | SX145100110 |
| KOMBIFLEX 254 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 309 | – | SX145100120 |
| KOMBIFLEX 305 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | | 372 | – | SX145100130 |
| KOMBIFLEX 315 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 383 | – | SX145100140 |
| KOMBIFLEX 356 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 485 | – | SX145100150 |
| KOMBIFLEX 406 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 541 | – | SX145100160 |
| KOMBIFLEX 457 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | o | 628 | – | SX145100170 |
| KOMBIFLEX 508 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | | 813 | – | SX145100180 |
| KOMBIFLEX 560 | PVC / polyamid / Al oh. hadice, balení 10 m | | 989 | – | SX145100190 |
| | | | | | |
| METALFLEX ocelová ohebná hadice | | | | | |
| | | | | | |
| METALFLEX 080 | ocelová ohebná hadice | * | 407 | – | VC500100020 |
| METALFLEX 100 | ocelová ohebná hadice | * | 505 | – | VC500100030 |
| METALFLEX 110 | ocelová ohebná hadice | * | 599 | – | VC500100035 |
| METALFLEX 125 | ocelová ohebná hadice | * | 633 | – | VC500100040 |
| METALFLEX 150 | ocelová ohebná hadice | * | 759 | – | VC500100050 |
| METALFLEX 160 | ocelová ohebná hadice | * | 807 | – | VC500100060 |
| METALFLEX 180 | ocelová ohebná hadice | * | 906 | – | VC500100070 |
| METALFLEX 200 | ocelová ohebná hadice | * | 1008 | – | VC500100080 |
| METALFLEX 250 | ocelová ohebná hadice | * | 1254 | – | VC500100090 |
| METALFLEX 300 | ocelová ohebná hadice | * | 2503 | – | VC500100100 |
| | | | | | |
| METAL - spojka 080 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 291 | – | VC51010020 |
| METAL - spojka 100 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 333 | – | VC51010030 |
| METAL - spojka 125 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 379 | – | VC51010040 |
| METAL - spojka 150 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 447 | – | VC51010050 |
| METAL - spojka 160 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 471 | – | VC51010060 |
| METAL - spojka 180 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 521 | – | VC51010070 |
| METAL - spojka 200 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 578 | – | VC51010080 |
| METAL - spojka 250 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | * | 705 | – | VC51010090 |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|------|---|-------------|
| METAL - spojka 300 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | | * | 1930 | – | VC51010100 |
| METAL - spojka 350 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | | * | 970 | – | VC51010110 |
| METAL - spojka 400 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | | * | 1106 | – | VC51010120 |
| METAL - spojka 450 | ocelová spojka pro hadice METALFLEX | | * | 1239 | – | VC52010130 |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX STANDARD ohebná Al hadice (0,08 mm) | | | | | | |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX 080/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 64 | – | KR501200010 |
| SEMIFLEX 080/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 64 | – | KR501200015 |
| SEMIFLEX 100/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 71 | – | KR501200030 |
| SEMIFLEX 100/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 71 | – | KR501200035 |
| SEMIFLEX 110/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | | | 116 | – | KR501200045 |
| SEMIFLEX 125/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 87 | – | KR501200060 |
| SEMIFLEX 125/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 87 | – | KR501200065 |
| SEMIFLEX 140/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | | | 148 | – | KR501200070 |
| SEMIFLEX 140/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | | | 148 | – | KR501200075 |
| SEMIFLEX 150/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 109 | – | KR501200080 |
| SEMIFLEX 150/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 109 | – | KR501200085 |
| SEMIFLEX 160/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 116 | – | KR501200090 |
| SEMIFLEX 160/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 116 | – | KR501200095 |
| SEMIFLEX 180/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | | | 194 | – | KR501200105 |
| SEMIFLEX 200/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 165 | – | KR501200110 |
| SEMIFLEX 200/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 165 | – | KR501200115 |
| SEMIFLEX 250/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 223 | – | KR501200130 |
| SEMIFLEX 250/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 223 | – | KR501200135 |
| SEMIFLEX 315/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 321 | – | KR501200160 |
| SEMIFLEX 315/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 321 | – | KR501200165 |
| SEMIFLEX 355/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 505 | – | KR501200171 |
| SEMIFLEX 355/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 505 | – | KR501200176 |
| SEMIFLEX 400/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 643 | – | KR501200180 |
| SEMIFLEX 400/5 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 5 m | o | | 643 | – | KR501200185 |
| SEMIFLEX 450/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 767 | – | KR501200190 |
| SEMIFLEX 500/3 STANDARD | Al ohebná hadice (0,08 mm), balení 3 m | o | | 840 | – | KR501200200 |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX PROFÍ ohebná Al hadice (0,12 mm) | | | | | | |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX 080/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 79 | – | KR503200010 |
| SEMIFLEX 080/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 79 | – | KR503200015 |
| SEMIFLEX 100/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 98 | – | KR503200030 |
| SEMIFLEX 100/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 98 | – | KR503200035 |
| SEMIFLEX 110/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 131 | – | KR503200040 |
| SEMIFLEX 110/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | | | 131 | – | KR503200045 |
| SEMIFLEX 125/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 122 | – | KR503200060 |
| SEMIFLEX 125/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 122 | – | KR503200065 |
| SEMIFLEX 140/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | | | 148 | – | KR503200070 |
| SEMIFLEX 140/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | | | 163 | – | KR503200075 |
| SEMIFLEX 150/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 151 | – | KR503200080 |
| SEMIFLEX 150/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 151 | – | KR503200085 |
| SEMIFLEX 160/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 158 | – | KR503200090 |
| SEMIFLEX 160/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 158 | – | KR503200095 |
| SEMIFLEX 180/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 217 | – | KR503200100 |
| SEMIFLEX 180/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 217 | – | KR503200105 |
| SEMIFLEX 200/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 230 | – | KR503200110 |
| SEMIFLEX 200/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 230 | – | KR503200115 |
| SEMIFLEX 250/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 315 | – | KR503200130 |
| SEMIFLEX 250/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 315 | – | KR503200135 |
| SEMIFLEX 315/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 411 | – | KR503200160 |
| SEMIFLEX 315/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 411 | – | KR503200165 |
| SEMIFLEX 355/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 612 | – | KR503200171 |
| SEMIFLEX 355/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 612 | – | KR503200176 |
| SEMIFLEX 400/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 774 | – | KR503200180 |
| SEMIFLEX 400/5 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 5 m | o | | 774 | – | KR503200185 |
| SEMIFLEX 450/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 826 | – | KR503200190 |
| SEMIFLEX 500/3 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,12 mm), balení 3 m | o | | 932 | – | KR503200200 |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX PROFÍ BOX ohebná Al hadice (0,11 mm) | | | | | | |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX 100 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,11 mm), 1,5 m | | | 215 | – | AS122101010 |
| SEMIFLEX 125 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,11 mm), 1,5 m | | | 268 | – | AS122101020 |
| SEMIFLEX 150 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,11 mm), 1,5 m | | | 332 | – | AS122101030 |
| SEMIFLEX 160 PROFÍ | Al ohebná hadice (0,11 mm), 1,5 m | | | 347 | – | AS122101040 |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX SONO zvukově izolovaná ohebná Al hadice | | | | | | |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX 080 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 353 | – | KR520100005 |
| SEMIFLEX 100 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 394 | – | KR520100010 |
| SEMIFLEX 125 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | o | | 465 | – | KR520100020 |
| SEMIFLEX 140 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 853 | – | KR520100030 |
| SEMIFLEX 160 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 586 | – | KR520100040 |
| SEMIFLEX 200 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 707 | – | KR520100060 |
| SEMIFLEX 250 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 892 | – | KR520100070 |
| SEMIFLEX 315 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 1051 | – | KR520100080 |
| SEMIFLEX 355 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 1433 | – | KR520100090 |
| SEMIFLEX 400 SONO | zvukově izolovaná Al ohebná hadice | | | 1554 | – | KR520100100 |
| | | | | | | |
| SEMIFLEX TERMO tepelně odolná ohebná Al hadice | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|------|---|-------------|
| SEMIFLEX 080 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | o | 343 | - | KR510100010 |
| SEMIFLEX 100 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | o | 382 | - | KR510100020 |
| SEMIFLEX 125 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | o | 451 | - | KR510100030 |
| SEMIFLEX 140 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | | 801 | - | KR510100040 |
| SEMIFLEX 160 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | o | 569 | - | KR510100050 |
| SEMIFLEX 200 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | o | 688 | - | KR510100070 |
| SEMIFLEX 250 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | o | 866 | - | KR510100090 |
| SEMIFLEX 315 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | | 1022 | - | KR510100110 |
| SEMIFLEX 355 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | | 1391 | - | KR510100120 |
| SEMIFLEX 400 TERMO | tepeľne odolná Al ohebná hadice | | 1509 | - | KR510100130 |
| | | | | | |
| SONOFLEX ohebná Al hadice se zvukovou a tepelnou izolací | | | | | |
| | | | | | |
| SONOFLEX 082 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 136 | - | SX103100010 |
| SONOFLEX 102 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 136 | - | SX103100020 |
| SONOFLEX 127 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 153 | - | SX103100030 |
| SONOFLEX 152 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 164 | - | SX103100040 |
| SONOFLEX 160 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 171 | - | SX103100050 |
| SONOFLEX 185 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 194 | - | SX103100060 |
| SONOFLEX 203 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 215 | - | SX103100070 |
| SONOFLEX 254 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 271 | - | SX103100080 |
| SONOFLEX 315 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 326 | - | SX103100090 |
| SONOFLEX 356 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 374 | - | SX103100100 |
| SONOFLEX 406 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 494 | - | SX103100110 |
| SONOFLEX 457 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 574 | - | SX103100120 |
| SONOFLEX 508 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 682 | - | SX103100130 |
| | | | | | |
| SONOFLEX MI ohebná Al hadice se zvukovou a tepelnou izolací | | | | | |
| | | | | | |
| SONOFLEX MI 082 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 191 | - | SX150100010 |
| SONOFLEX MI 102 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 207 | - | SX150100020 |
| SONOFLEX MI 127 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 237 | - | SX150100030 |
| SONOFLEX MI 152 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 275 | - | SX150100040 |
| SONOFLEX MI 160 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 292 | - | SX150100050 |
| SONOFLEX MI 185 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 318 | - | SX150100060 |
| SONOFLEX MI 203 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 343 | - | SX150100070 |
| SONOFLEX MI 229 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 383 | - | SX150100080 |
| SONOFLEX MI 254 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 410 | - | SX150100090 |
| SONOFLEX MI 305 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 531 | - | SX150100100 |
| SONOFLEX MI 315 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 521 | - | SX150100110 |
| SONOFLEX MI 356 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 639 | - | SX150100120 |
| SONOFLEX MI 406 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 746 | - | SX150100130 |
| SONOFLEX MI 457 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 907 | - | SX150100140 |
| SONOFLEX MI 508 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 967 | - | SX150100150 |
| SONOFLEX MI 560 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 1049 | - | SX150100160 |
| SONOFLEX MI 630 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 1173 | - | SX150100170 |
| | | | | | |
| SONOFLEX MO ohebná Al hadice se zvukovou a tepelnou izolací | | | | | |
| | | | | | |
| SONOFLEX MO 082 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 225 | - | SX160100010 |
| SONOFLEX MO 102 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 257 | - | SX160100020 |
| SONOFLEX MO 127 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 293 | - | SX160100030 |
| SONOFLEX MO 152 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 359 | - | SX160100040 |
| SONOFLEX MO 160 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 379 | - | SX160100050 |
| SONOFLEX MO 185 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 409 | - | SX160100060 |
| SONOFLEX MO 203 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 414 | - | SX160100070 |
| SONOFLEX MO 229 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 501 | - | SX160100080 |
| SONOFLEX MO 254 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 502 | - | SX160100090 |
| SONOFLEX MO 305 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 593 | - | SX160100100 |
| SONOFLEX MO 315 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 593 | - | SX160100110 |
| SONOFLEX MO 356 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 729 | - | SX160100120 |
| SONOFLEX MO 406 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 833 | - | SX160100130 |
| SONOFLEX MO 457 | Al ohebná hadice, balení 10 m | o | 926 | - | SX160100140 |
| SONOFLEX MO 508 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 998 | - | SX160100150 |
| SONOFLEX MO 560 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 1122 | - | SX160100160 |
| SONOFLEX MO 630 | Al ohebná hadice, balení 10 m | | 1252 | - | SX160100170 |
| | | | | | |
| TERMOFLEX HYGIENIC hygienická ohebná Al hadice | | | | | |
| | | | | | |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 082 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 211 | - | SX601100010 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 102 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 263 | - | SX601100020 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 127 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 314 | - | SX601100030 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 152 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | | 363 | - | SX601100040 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 160 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 371 | - | SX601100050 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 185 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 426 | - | SX601100060 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 203 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 461 | - | SX601100070 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 229 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | | 564 | - | SX601100080 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 254 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 598 | - | SX601100090 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 305 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | | 683 | - | SX601100100 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 315 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | o | 724 | - | SX601100110 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 356 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | | 785 | - | SX601100120 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 406 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | | 990 | - | SX601100130 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 457 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | | 1069 | - | SX601100140 |
| TERMOFLEX 25 HYGIENIC 508 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 25 mm | | 1206 | - | SX601100150 |
| | | | | | |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 082 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 286 | - | SX602100010 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 102 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | o | 353 | - | SX602100020 |

| | | | | | |
|---|---|---|----------|---|-------------|
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 127 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | o | 422 | – | SX602100030 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 152 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | o | 487 | – | SX602100040 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 160 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | o | 501 | – | SX602100050 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 185 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 576 | – | SX602100060 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 203 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | o | 623 | – | SX602100070 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 229 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 762 | – | SX602100080 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 254 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | o | 804 | – | SX602100090 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 305 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 920 | – | SX602100100 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 315 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | o | 976 | – | SX602100110 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 356 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 1058 | – | SX602100120 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 406 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 1335 | – | SX602100130 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 457 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 1440 | – | SX602100140 |
| TERMOFLEX 50 HYGIENIC 508 | Al hyg. oh. hadice s tepelnou izolací, balení 10 m, iz. 50 mm | | 1623 | – | SX602100150 |
| | | | | | |
| TERMOFLEX ohebná Al hadice s tepelnou izolací | | | | | |
| | | | | | |
| TERMOFLEX 082 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 130 | | SX106100010 |
| TERMOFLEX 102 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 130 | | SX106100020 |
| TERMOFLEX 127 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 147 | | SX106100030 |
| TERMOFLEX 152 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 161 | | SX106100040 |
| TERMOFLEX 160 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 162 | | SX106100050 |
| TERMOFLEX 185 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 185 | | SX106100060 |
| TERMOFLEX 203 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 208 | | SX106100070 |
| TERMOFLEX 254 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 253 | | SX106100080 |
| TERMOFLEX 315 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 312 | | SX106100090 |
| TERMOFLEX 356 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 364 | | SX106100100 |
| TERMOFLEX 406 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 481 | | SX106100110 |
| TERMOFLEX 457 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 563 | | SX106100120 |
| TERMOFLEX 508 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 662 | | SX106100130 |
| | | | | | |
| TERMOFLEX MI ohebná Al hadice s tepelnou izolací | | | | | |
| | | | | | |
| TERMOFLEX MI 082 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 194 | – | SX180100020 |
| TERMOFLEX MI 102 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 209 | | SX180100030 |
| TERMOFLEX MI 127 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 230 | – | SX180100040 |
| TERMOFLEX MI 152 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 268 | – | SX180100050 |
| TERMOFLEX MI 160 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 278 | – | SX180100060 |
| TERMOFLEX MI 185 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 341 | – | SX180100070 |
| TERMOFLEX MI 203 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 326 | – | SX180100080 |
| TERMOFLEX MI 229 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 402 | – | SX180100090 |
| TERMOFLEX MI 254 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 402 | – | SX180100100 |
| TERMOFLEX MI 305 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 527 | – | SX180100110 |
| TERMOFLEX MI 315 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 514 | – | SX180100120 |
| TERMOFLEX MI 356 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 686 | – | SX180100130 |
| TERMOFLEX MI 406 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 777 | – | SX180100140 |
| TERMOFLEX MI 457 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 858 | – | SX180100150 |
| TERMOFLEX MI 508 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 921 | – | SX180100160 |
| TERMOFLEX MI 560 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 1068 | – | SX180100170 |
| TERMOFLEX MI 630 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 1214 | – | SX180100180 |
| | | | | | |
| TERMOFLEX MO ohebná Al hadice s tepelnou izolací | | | | | |
| | | | | | |
| TERMOFLEX MO 082 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 229 | – | SX190100010 |
| TERMOFLEX MO 102 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 257 | – | SX190100020 |
| TERMOFLEX MO 127 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 292 | – | SX190100030 |
| TERMOFLEX MO 152 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 365 | – | SX190100040 |
| TERMOFLEX MO 160 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 366 | – | SX190100050 |
| TERMOFLEX MO 185 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 394 | – | SX190100060 |
| TERMOFLEX MO 203 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 421 | – | SX190100070 |
| TERMOFLEX MO 229 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 512 | – | SX190100080 |
| TERMOFLEX MO 254 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 512 | – | SX190100090 |
| TERMOFLEX MO 305 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 636 | – | SX190100100 |
| TERMOFLEX MO 315 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 636 | – | SX190100110 |
| TERMOFLEX MO 356 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 741 | – | SX190100120 |
| TERMOFLEX MO 406 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 848 | – | SX190100130 |
| TERMOFLEX MO 457 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 943 | – | SX190100140 |
| TERMOFLEX MO 508 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | 1016 | – | SX190100150 |
| TERMOFLEX MO 560 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | o | 1123 | – | SX190100160 |
| TERMOFLEX MO 630 | Al ohebná hadice s tepelnou izolací, balení 10 m | | na dotaz | | SX195100170 |
| | | | | | |
| Protidešťové stříšky | | | | | |
| | | | | | |
| RH 080 | protidešťová stříška | o | 581 | – | PR540100010 |
| RH 100 | protidešťová stříška | o | 646 | – | PR540100020 |
| RH 112 | protidešťová stříška | | 977 | – | PR540100040 |
| RH 125 | protidešťová stříška | o | 977 | – | PR540100050 |
| RH 140 | protidešťová stříška | | 1025 | – | PR540100070 |
| RH 150 | protidešťová stříška | o | 1430 | – | PR540100090 |
| RH 160 | protidešťová stříška | o | 1278 | – | PR540100100 |
| RH 180 | protidešťová stříška | | 1404 | – | PR540100120 |
| RH 200 | protidešťová stříška | o | 1404 | – | PR540100130 |
| RH 225 | protidešťová stříška | | 1596 | – | PR540100150 |
| RH 250 | protidešťová stříška | o | 1811 | – | PR540100160 |
| RH 280 | protidešťová stříška | | 1829 | – | PR540100180 |
| RH 315 | protidešťová stříška | o | 1917 | – | PR540100190 |
| RH 355 | protidešťová stříška | | 1965 | – | PR540100200 |
| RH 400 | protidešťová stříška | | 2384 | – | PR540100210 |

| | | | | | | |
|-----------------------|--|---|---|----------|---|-------------|
| RH 450 | protidešťová stříška s přírubou | | | 2492 | – | PR540100215 |
| RH 500 | protidešťová stříška s přírubou | | | 3470 | – | PR540100220 |
| RH 560 | protidešťová stříška s přírubou | | | na dotaz | | |
| RH 630 | protidešťová stříška s přírubou | | | 5808 | – | PR540100240 |
| RH 710 | protidešťová stříška s přírubou | | | 6350 | – | PR540100250 |
| RH 800 | protidešťová stříška s přírubou | | | 8327 | – | PR540100260 |
| RH 900 | protidešťová stříška s přírubou | | | 12586 | – | PR540100265 |
| | | | | | | |
| RH 100 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 822 | – | PR540100030 |
| RH 125 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 1291 | – | PR540100060 |
| RH 140 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 1149 | – | PR540100080 |
| RH 160 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 1430 | – | PR540100110 |
| RH 200 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 1528 | – | PR540100140 |
| RH 250 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 1815 | – | PR540100170 |
| RH 315 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 2118 | – | PR540100195 |
| RH 355 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 2272 | – | PR540100205 |
| RH 500 | protidešť. stříška s ochr. sítkou a přírubou | | | 3632 | – | PR540100230 |
| | | | | | | |
| Přechody osové | | | | | | |
| | | | | | | |
| PRO 100/080 | přechod osový | o | * | 214 | – | TV150100020 |
| PRO 112/080 | přechod osový | | * | 255 | – | TV150100030 |
| PRO 112/100 | přechod osový | | * | 255 | – | TV150100040 |
| PRO 125/080 | přechod osový | o | * | 258 | – | TV150100050 |
| PRO 125/100 | přechod osový | o | * | 266 | – | TV150100055 |
| PRO 140/080 | přechod osový | | * | 257 | – | TV150100075 |
| PRO 140/100 | přechod osový | o | * | 257 | – | TV150100070 |
| PRO 140/112 | přechod osový | | * | 257 | – | TV150100080 |
| PRO 140/125 | přechod osový | o | * | 257 | – | TV150100090 |
| PRO 150/080 | přechod osový | o | * | 257 | – | TV150100100 |
| PRO 150/100 | přechod osový | o | * | 257 | – | TV150100110 |
| PRO 150/125 | přechod osový | o | * | 257 | – | TV150100120 |
| PRO 150/140 | přechod osový | o | * | 259 | – | TV150100130 |
| PRO 160/080 | přechod osový | o | * | 284 | – | TV150100210 |
| PRO 160/100 | přechod osový | o | * | 267 | – | TV150100140 |
| PRO 160/112 | přechod osový | | * | 253 | – | TV150100150 |
| PRO 160/125 | přechod osový | o | * | 267 | – | TV150100170 |
| PRO 160/140 | přechod osový | o | * | 269 | – | TV150100180 |
| PRO 160/150 | přechod osový | o | * | 291 | – | TV150100190 |
| PRO 180/100 | přechod osový | o | * | 267 | – | TV150100220 |
| PRO 180/112 | přechod osový | | * | 279 | – | TV150100230 |
| PRO 180/125 | přechod osový | o | * | 280 | – | TV150100240 |
| PRO 180/140 | přechod osový | | * | 291 | – | TV150100250 |
| PRO 180/150 | přechod osový | o | * | 291 | – | TV150100260 |
| PRO 180/160 | přechod osový | o | * | 291 | – | TV150100270 |
| PRO 200/100 | přechod osový | o | * | 282 | – | TV150100280 |
| PRO 200/125 | přechod osový | o | * | 292 | – | TV150100290 |
| PRO 200/140 | přechod osový | o | * | 291 | – | TV150100300 |
| PRO 200/150 | přechod osový | o | * | 291 | – | TV150100310 |
| PRO 200/160 | přechod osový | o | * | 307 | – | TV150100320 |
| PRO 200/180 | přechod osový | o | * | 317 | – | TV150100330 |
| PRO 225/100 | přechod osový | | * | 357 | – | TV150100380 |
| PRO 225/125 | přechod osový | o | * | 357 | – | TV150100360 |
| PRO 225/140 | přechod osový | | * | 357 | – | TV150100365 |
| PRO 225/160 | přechod osový | o | * | 357 | – | TV150100390 |
| PRO 225/180 | přechod osový | o | * | 357 | – | TV150100400 |
| PRO 225/200 | přechod osový | o | * | 370 | – | TV150100370 |
| PRO 250/100 | přechod osový | o | * | 335 | – | TV150100410 |
| PRO 250/125 | přechod osový | o | * | 354 | – | TV150100420 |
| PRO 250/140 | přechod osový | | * | 285 | – | TV150100430 |
| PRO 250/150 | přechod osový | o | * | 321 | – | TV150100440 |
| PRO 250/160 | přechod osový | o | * | 358 | – | TV150100450 |
| PRO 250/180 | přechod osový | o | * | 330 | – | TV150100460 |
| PRO 250/200 | přechod osový | o | * | 358 | – | TV150100470 |
| PRO 250/225 | přechod osový | o | * | 408 | – | TV150100480 |
| PRO 280/100 | přechod osový | | * | 377 | – | TV150100490 |
| PRO 280/160 | přechod osový | o | * | 377 | – | TV150100500 |
| PRO 280/180 | přechod osový | | * | 377 | – | TV150100510 |
| PRO 280/200 | přechod osový | o | * | 377 | – | TV150100520 |
| PRO 280/225 | přechod osový | | * | 377 | – | TV150100530 |
| PRO 280/250 | přechod osový | o | * | 377 | – | TV150100540 |
| PRO 315/125 | přechod osový | o | * | 448 | – | TV150100565 |
| PRO 315/150 | přechod osový | | * | 424 | – | TV150100570 |
| PRO 315/160 | přechod osový | o | * | 448 | – | TV150100580 |
| PRO 315/180 | přechod osový | | * | 467 | – | TV150100585 |
| PRO 315/200 | přechod osový | o | * | 816 | – | TV150100590 |
| PRO 315/225 | přechod osový | o | * | 784 | – | TV150100600 |
| PRO 315/250 | přechod osový | o | * | 776 | – | TV150100610 |
| PRO 315/280 | přechod osový | o | * | 751 | – | TV150100620 |
| PRO 355/150 | přechod osový | | * | 998 | – | TV150100640 |
| PRO 355/160 | přechod osový | | * | 884 | – | TV150100650 |
| PRO 355/200 | přechod osový | o | * | 885 | – | TV150100660 |
| PRO 355/225 | přechod osový | | * | 896 | – | TV150100661 |
| PRO 355/250 | přechod osový | o | * | 832 | – | TV150100670 |
| PRO 355/280 | přechod osový | o | * | 827 | – | TV150100680 |
| PRO 355/315 | přechod osový | o | * | 816 | – | TV150100690 |
| PRO 400/160 | přechod osový | | * | 984 | – | TV150100700 |

| | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------|---|---|------|---|-------------|
| PRO 400/200 | přechod osový | o | * | 934 | - | TV150100710 |
| PRO 400/225 | přechod osový | | * | 925 | - | TV150100720 |
| PRO 400/250 | přechod osový | o | * | 913 | - | TV150100730 |
| PRO 400/280 | přechod osový | | * | 946 | - | TV150100740 |
| PRO 400/315 | přechod osový | o | * | 886 | - | TV150100750 |
| PRO 400/355 | přechod osový | o | * | 867 | - | TV150100760 |
| PRO 450/250 | přechod osový | | * | 1014 | - | TV150100775 |
| PRO 450/315 | přechod osový | o | * | 1158 | - | TV150100780 |
| PRO 450/355 | přechod osový | o | * | 1185 | - | TV150100790 |
| PRO 450/400 | přechod osový | o | * | 1205 | - | TV150100800 |
| PRO 500/250 | přechod osový | | * | 768 | - | TV150100810 |
| PRO 500/315 | přechod osový | o | * | 1148 | - | TV150100820 |
| PRO 500/355 | přechod osový | o | * | 1198 | - | TV150100830 |
| PRO 500/400 | přechod osový | o | * | 1111 | - | TV150100840 |
| PRO 500/450 | přechod osový | o | * | 1245 | - | TV150100850 |
| PRO 560/250 | přechod osový | | * | 1149 | - | TV150100855 |
| PRO 560/315 | přechod osový | | * | 1329 | - | TV150100856 |
| PRO 560/355 | přechod osový | | * | 1358 | - | TV150100858 |
| PRO 560/400 | přechod osový | | * | 1389 | - | TV150100860 |
| PRO 560/450 | přechod osový | | * | 1402 | - | TV150100870 |
| PRO 560/500 | přechod osový | | * | 1415 | - | TV150100880 |
| PRO 630/250 | přechod osový | | * | 1005 | - | TV150100897 |
| PRO 630/315 | přechod osový | | * | 1472 | - | TV150100899 |
| PRO 630/400 | přechod osový | | * | 1565 | - | TV150100900 |
| PRO 630/450 | přechod osový | | * | 1699 | - | TV150100910 |
| PRO 630/500 | přechod osový | | * | 1736 | - | TV150100920 |
| PRO 630/560 | přechod osový | | * | 1755 | - | TV150100930 |
| PRO 710/400 | přechod osový | | * | 2639 | - | TV150100941 |
| PRO 710/450 | přechod osový | | * | 2613 | - | TV150100940 |
| PRO 710/500 | přechod osový | | * | 3860 | - | TV150100950 |
| PRO 710/560 | přechod osový | | * | 1837 | - | TV150100955 |
| PRO 710/630 | přechod osový | | * | 1851 | - | TV150100960 |
| PRO 800/560 | přechod osový | | * | 1886 | - | TV150100970 |
| PRO 800/630 | přechod osový | | * | 1896 | - | TV150100980 |
| PRO 800/710 | přechod osový | | * | 2832 | - | TV150100990 |
| PRO 900/800 | přechod osový | | * | 3148 | - | TV150101000 |
| PRO 1000/800 | přechod osový | | * | 1839 | - | TV150101010 |
| | | | | | | |
| Přechody osové krátké | | | | | | |
| | | | | | | |
| PROL 100/080 | přechod osový krátký | o | * | 193 | - | CK500102400 |
| PROL 125/080 | přechod osový krátký | o | * | 218 | - | CK500102402 |
| PROL 125/100 | přechod osový krátký | o | * | 218 | - | CK500102404 |
| PROL 150/100 | přechod osový krátký | o | * | 233 | - | CK500102406 |
| PROL 150/125 | přechod osový krátký | o | * | 233 | - | CK500102408 |
| PROL 160/100 | přechod osový krátký | o | * | 233 | - | CK500102410 |
| PROL 160/125 | přechod osový krátký | o | * | 233 | - | CK500102412 |
| PROL 160/150 | přechod osový krátký | o | * | 233 | - | CK500102411 |
| PROL 200/100 | přechod osový krátký | o | * | 293 | - | CK500102414 |
| PROL 200/125 | přechod osový krátký | o | * | 293 | - | CK500102416 |
| PROL 200/150 | přechod osový krátký | o | * | 301 | - | CK500102418 |
| PROL 200/160 | přechod osový krátký | o | * | 301 | - | CK500102420 |
| PROL 250/160 | přechod osový krátký | o | * | 390 | - | CK500102422 |
| PROL 250/200 | přechod osový krátký | o | * | 320 | - | CK500102424 |
| PROL 315/160 | přechod osový krátký | o | * | 254 | - | CK500102426 |
| PROL 315/200 | přechod osový krátký | o | * | 249 | - | CK500102428 |
| PROL 315/250 | přechod osový krátký | o | * | 334 | - | CK500102430 |
| | | | | | | |
| PROLG 100/080 | přechod osový krátký s těsněním | o | | 214 | - | LB204100010 |
| PROLG 125/080 | přechod osový krátký s těsněním | o | | 233 | - | LB204100020 |
| PROLG 125/100 | přechod osový krátký s těsněním | | | 236 | - | LB204100021 |
| PROLG 150/080 | přechod osový krátký s těsněním | o | * | 261 | - | LB204100030 |
| PROLG 150/125 | přechod osový krátký s těsněním | o | * | 243 | - | LB204100033 |
| PROLG 200/100 | přechod osový krátký s těsněním | o | * | 314 | - | LB204100061 |
| PROLG 200/125 | přechod osový krátký s těsněním | | * | 318 | - | LB204100063 |
| PROLG 200/150 | přechod osový krátký s těsněním | o | * | 321 | - | LB204100066 |
| PROLG 250/125 | přechod osový krátký s těsněním | | * | 341 | - | LB204100082 |
| PROLG 250/150 | přechod osový krátký s těsněním | o | * | 352 | - | LB204100084 |
| PROLG 250/200 | přechod osový krátký s těsněním | o | * | 363 | - | LB204100086 |
| | | | | | | |
| Přechody pravouhlé | | | | | | |
| | | | | | | |
| PRR 100/080 | přechod pravouhlý | | * | 213 | - | TV152100010 |
| PRR 112/100 | přechod pravouhlý | | * | 317 | - | TV152100022 |
| PRR 125/080 | přechod pravouhlý | | * | 258 | - | TV152100030 |
| PRR 125/100 | přechod pravouhlý | o | * | 266 | - | TV152100020 |
| PRR 125/112 | přechod pravouhlý | | * | 317 | - | TV152100024 |
| PRR 140/080 | přechod pravouhlý | | * | 269 | - | TV152100050 |
| PRR 140/125 | přechod pravouhlý | | * | 257 | - | TV152100040 |
| PRR 150/080 | přechod pravouhlý | | * | 285 | - | TV152100054 |
| PRR 150/100 | přechod pravouhlý | | * | 560 | - | TV152100065 |
| PRR 160/080 | přechod pravouhlý | | * | 285 | - | TV152100090 |
| PRR 160/100 | přechod pravouhlý | | * | 267 | - | TV152100060 |
| PRR 160/125 | přechod pravouhlý | o | * | 267 | - | TV152100070 |
| PRR 160/140 | přechod pravouhlý | | * | 267 | - | TV152100080 |
| PRR 180/100 | přechod pravouhlý | | * | 267 | - | TV152100100 |
| PRR 180/125 | přechod pravouhlý | | * | 267 | - | TV152100110 |

| | | | | | | |
|----------------|---------------------|---|---|------|---|-------------|
| PRR 180/140 | přechod pravouhlý | | * | 319 | - | TV152100115 |
| PRR 180/150 | přechod pravouhlý | | * | 319 | - | TV152100116 |
| PRR 180/160 | přechod pravouhlý | | * | 267 | - | TV152100120 |
| PRR 200/100 | přechod pravouhlý | | * | 281 | - | TV152100130 |
| PRR 200/125 | přechod pravouhlý | | * | 292 | - | TV152100140 |
| PRR 200/150 | přechod pravouhlý | | * | 307 | - | TV152100150 |
| PRR 200/160 | přechod pravouhlý | o | * | 307 | - | TV152100160 |
| PRR 200/180 | přechod pravouhlý | | * | 336 | - | TV152100170 |
| PRR 225/125 | přechod pravouhlý | | * | 395 | - | TV152100174 |
| PRR 225/140 | přechod pravouhlý | | * | 423 | - | TV152100178 |
| PRR 225/160 | přechod pravouhlý | | * | 423 | - | TV152100176 |
| PRR 225/200 | přechod pravouhlý | | * | 357 | - | TV152100185 |
| PRR 250/100 | přechod pravouhlý | | * | 608 | - | TV152100195 |
| PRR 250/125 | přechod pravouhlý | | * | 560 | - | TV152100190 |
| PRR 250/140 | přechod pravouhlý | | * | 455 | - | TV152100205 |
| PRR 250/160 | přechod pravouhlý | o | * | 760 | - | TV152100200 |
| PRR 250/180 | přechod pravouhlý | | * | 536 | - | TV152100210 |
| PRR 250/200 | přechod pravouhlý | o | * | 736 | - | TV152100220 |
| PRR 250/225 | přechod pravouhlý | | * | 760 | - | TV152100230 |
| PRR 280/150 | přechod pravouhlý | | * | 660 | - | TV152100262 |
| PRR 280/180 | přechod pravouhlý | | * | 815 | - | TV152100240 |
| PRR 280/200 | přechod pravouhlý | | * | 799 | - | TV152100250 |
| PRR 280/225 | přechod pravouhlý | | * | 768 | - | TV152100255 |
| PRR 280/250 | přechod pravouhlý | | * | 660 | - | TV152100260 |
| PRR 315/160 | přechod pravouhlý | | * | 698 | - | TV152100270 |
| PRR 315/200 | přechod pravouhlý | o | * | 856 | - | TV152100280 |
| PRR 315/225 | přechod pravouhlý | | * | 830 | - | TV152100285 |
| PRR 315/250 | přechod pravouhlý | o | * | 816 | - | TV152100290 |
| PRR 315/280 | přechod pravouhlý | | * | 1094 | - | TV152100300 |
| PRR 355/200 | přechod pravouhlý | | * | 822 | - | TV152100305 |
| PRR 355/250 | přechod pravouhlý | | * | 1094 | - | TV152100310 |
| PRR 355/315 | přechod pravouhlý | | * | 978 | - | TV152100330 |
| PRR 400/200 | přechod pravouhlý | | * | 898 | - | TV152100342 |
| PRR 400/250 | přechod pravouhlý | | * | 1133 | - | TV152100345 |
| PRR 400/280 | přechod pravouhlý | | * | 1194 | - | TV152100348 |
| PRR 400/315 | přechod pravouhlý | | * | 1092 | - | TV152100340 |
| PRR 400/355 | přechod pravouhlý | | * | 1356 | - | TV152100350 |
| PRR 450/250 | přechod pravouhlý | | * | 1138 | - | TV152100355 |
| PRR 450/315 | přechod pravouhlý | | * | 1176 | - | TV152100365 |
| PRR 450/355 | přechod pravouhlý | | * | 1327 | - | TV152100360 |
| PRR 450/400 | přechod pravouhlý | | * | 1397 | - | TV152100366 |
| PRR 500/315 | přechod pravouhlý | | * | 1218 | - | TV152100370 |
| PRR 500/355 | přechod pravouhlý | | * | 1327 | - | TV152100375 |
| PRR 500/400 | přechod pravouhlý | | * | 1397 | - | TV152100380 |
| PRR 500/450 | přechod pravouhlý | | * | 1397 | - | TV152100390 |
| PRR 560/355 | přechod pravouhlý | | * | 1794 | - | TV152100395 |
| PRR 560/400 | přechod pravouhlý | | * | 1691 | - | TV152100400 |
| PRR 630/400 | přechod pravouhlý | | * | 1559 | - | TV152100411 |
| PRR 630/450 | přechod pravouhlý | | * | 1589 | - | TV152100420 |
| PRR 630/500 | přechod pravouhlý | | * | 1589 | - | TV152100431 |
| PRR 630/560 | přechod pravouhlý | | * | 2301 | - | TV152100440 |
| PRR 710/355 | přechod pravouhlý | | * | 2665 | - | TV152100510 |
| PRR 710/500 | přechod pravouhlý | | * | 2844 | - | TV152100540 |
| | | | | | | |
| Příruby | | | | | | |
| | | | | | | |
| PR 080 | příruba | o | * | 92 | - | TV190100010 |
| PR 100 | příruba | o | * | 86 | - | TV190100020 |
| PR 125 | příruba | o | * | 92 | - | TV190100030 |
| PR 140 | příruba | o | * | 109 | - | TV190100040 |
| PR 150 | příruba | o | * | 112 | - | TV190100050 |
| PR 160 | příruba | o | * | 112 | - | TV190100060 |
| PR 180 | příruba | o | * | 116 | - | TV190100070 |
| PR 200 | příruba | o | * | 123 | - | TV190100080 |
| PR 225 | příruba | | * | 128 | - | TV190100090 |
| PR 250 | příruba | o | * | 159 | - | TV190100100 |
| PR 280 | příruba | o | * | 188 | - | TV190100110 |
| PR 315 | příruba | o | * | 202 | - | TV190100120 |
| PR 355 | příruba | o | * | 206 | - | TV190100130 |
| PR 400 | příruba | o | * | 251 | - | TV190100140 |
| PR 450 | příruba | o | * | 309 | - | TV190100150 |
| PR 500 | příruba | o | * | 374 | - | TV190100160 |
| PR 560 | příruba | o | * | 467 | - | TV190100165 |
| PR 630 | příruba | o | * | 708 | - | TV190100170 |
| PR 710 | příruba | o | * | 810 | - | TV190100180 |
| PR 800 | příruba | | * | 1004 | - | TV190100190 |
| | | | | | | |
| NSP 080 | nástavec s přírubou | | * | 258 | - | PR500100010 |
| NSP 100 | nástavec s přírubou | o | * | 329 | - | PR500100020 |
| NSP 125 | nástavec s přírubou | o | * | 362 | - | PR500100030 |
| NSP 140 | nástavec s přírubou | | * | 361 | - | PR500100040 |
| NSP 160 | nástavec s přírubou | o | * | 400 | - | PR500100050 |
| NSP 180 | nástavec s přírubou | | * | 407 | - | PR500100060 |
| NSP 200 | nástavec s přírubou | o | * | 413 | - | PR500100070 |
| NSP 225 | nástavec s přírubou | | * | 438 | - | PR500100080 |
| NSP 250 | nástavec s přírubou | o | * | 538 | - | PR500100090 |
| NSP 280 | nástavec s přírubou | | * | 560 | - | PR500100100 |

| | | | | | | | |
|----------------------|---------------------------|--|---|---|------|---|--------------|
| NSP 315 | nástavec s přírubou | | o | * | 629 | - | PR500100110 |
| NSP 355 | nástavec s přírubou | | o | * | 661 | - | PR500100120 |
| NSP 400 | nástavec s přírubou | | o | * | 777 | - | PR500100130 |
| NSP 450 | nástavec s přírubou | | | * | 819 | - | PR500100140 |
| NSP 500 | nástavec s přírubou | | | * | 1032 | - | PR500100150 |
| NSP 560 | nástavec s přírubou | | | * | 1959 | - | PR500100160 |
| NSP 630 | nástavec s přírubou | | | * | 3123 | - | PR500100170 |
| NSP 800 | nástavec s přírubou | | | * | 3911 | - | PR500100180 |
| | | | | | | | |
| Sedlové kusy | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| SK 080/080 | sedlový kus | | | * | 125 | - | TV116100010 |
| SK 100/080 | sedlový kus | | o | * | 125 | - | TV116100015 |
| SK 100/100 | sedlový kus | | o | * | 125 | - | TV116100020 |
| SK 125/100 | sedlový kus | | o | * | 125 | - | TV116100025 |
| SK 125/125 | sedlový kus | | o | * | 139 | - | TV116100030 |
| SK 150/150 | sedlový kus | | o | * | 201 | - | TV116100040 |
| SK 160/100 | sedlový kus | | o | * | 125 | - | TV116100045 |
| SK 160/125 | sedlový kus | | o | * | 139 | - | TV116100047 |
| SK 160/160 | sedlový kus | | o | * | 201 | - | TV116100050 |
| SK 180/180 | sedlový kus | | | * | 235 | - | TV116100060 |
| SK 200/100 | sedlový kus | | o | * | 125 | - | TV116100063 |
| SK 200/125 | sedlový kus | | o | * | 139 | - | TV116100065 |
| SK 200/160 | sedlový kus | | o | * | 201 | - | TV116100067 |
| SK 200/200 | sedlový kus | | o | * | 259 | - | TV116100070 |
| SK 225/225 | sedlový kus | | | * | 325 | - | TV116100080 |
| SK 250/100 | sedlový kus | | o | * | 125 | - | TV116100082 |
| SK 250/125 | sedlový kus | | o | * | 139 | - | TV116100084 |
| SK 250/160 | sedlový kus | | o | * | 201 | - | TV116100086 |
| SK 250/200 | sedlový kus | | o | * | 259 | - | TV116100088 |
| SK 250/250 | sedlový kus | | o | * | 361 | - | TV116100090 |
| SK 280/280 | sedlový kus | | | * | 575 | - | TV116100100 |
| SK 315/100 | sedlový kus | | o | * | 125 | - | TV116100101 |
| SK 315/125 | sedlový kus | | o | * | 139 | - | TV116100103 |
| SK 315/159 | sedlový kus | | o | * | 201 | - | TV116100104 |
| SK 315/160 | sedlový kus | | o | * | 201 | - | TV116100105 |
| SK 315/200 | sedlový kus | | o | * | 259 | - | TV116100107 |
| SK 315/250 | sedlový kus | | o | * | 361 | - | TV116100109 |
| SK 315/315 | sedlový kus | | o | * | 505 | - | TV116100110 |
| | | | | | | | |
| SKG 080/080 | sedlový kus s těsněním | | | | 92 | - | UTG100250010 |
| SKG 100/080 | sedlový kus s těsněním | | | | 92 | - | UTG100250020 |
| SKG 100/100 | sedlový kus s těsněním | | | | 74 | - | UTG100250030 |
| SKG 125/080 | sedlový kus s těsněním | | | | 92 | - | UTG100250035 |
| SKG 125/100 | sedlový kus s těsněním | | | | 74 | - | UTG100250040 |
| SKG 125/125 | sedlový kus s těsněním | | | | 93 | - | UTG100250050 |
| SKG 140/140 | sedlový kus s těsněním | | | | 172 | - | UTG100250080 |
| SKG 150/150 | sedlový kus s těsněním | | | | 123 | - | UTG100250120 |
| SKG 160/080 | sedlový kus s těsněním | | | | 92 | - | UTG100250125 |
| SKG 160/100 | sedlový kus s těsněním | | | | 74 | - | UTG100250130 |
| SKG 160/125 | sedlový kus s těsněním | | | | 93 | - | UTG100250140 |
| SKG 160/160 | sedlový kus s těsněním | | | | 139 | - | UTG100250170 |
| SKG 180/180 | sedlový kus s těsněním | | | | 213 | - | UTG100250230 |
| SKG 200/080 | sedlový kus s těsněním | | | | 92 | - | UTG100250235 |
| SKG 200/100 | sedlový kus s těsněním | | | | 74 | - | UTG100250240 |
| SKG 200/125 | sedlový kus s těsněním | | | | 93 | - | UTG100250250 |
| SKG 200/150 | sedlový kus s těsněním | | | | 123 | - | UTG100250270 |
| SKG 200/160 | sedlový kus s těsněním | | | | 139 | - | UTG100250280 |
| SKG 200/200 | sedlový kus s těsněním | | | | 213 | - | UTG100250300 |
| SKG 225/225 | sedlový kus s těsněním | | | | 290 | - | UTG100250380 |
| SKG 250/080 | sedlový kus s těsněním | | | | 92 | - | UTG100250385 |
| SKG 250/100 | sedlový kus s těsněním | | | | 74 | - | UTG100250390 |
| SKG 250/125 | sedlový kus s těsněním | | | | 93 | - | UTG100250400 |
| SKG 250/150 | sedlový kus s těsněním | | | | 123 | - | UTG100250420 |
| SKG 250/160 | sedlový kus s těsněním | | | | 139 | - | UTG100250430 |
| SKG 250/200 | sedlový kus s těsněním | | | | 213 | - | UTG100250450 |
| SKG 250/250 | sedlový kus s těsněním | | | | 383 | - | UTG100250470 |
| SKG 280/280 | sedlový kus s těsněním | | | | 403 | - | UTG100250570 |
| SKG 315/100 | sedlový kus s těsněním | | | | 74 | - | UTG100250580 |
| SKG 315/125 | sedlový kus s těsněním | | | | 93 | - | UTG100250590 |
| SKG 315/150 | sedlový kus s těsněním | | | | 123 | - | UTG100250610 |
| SKG 315/160 | sedlový kus s těsněním | | | | 139 | - | UTG100250620 |
| SKG 315/200 | sedlový kus s těsněním | | | | 213 | - | UTG100250640 |
| SKG 315/250 | sedlový kus s těsněním | | | | 383 | - | UTG100250660 |
| SKG 315/315 | sedlový kus s těsněním | | | | 435 | - | UTG100250680 |
| SKG 400/160 | sedlový kus s těsněním | | | | 139 | - | UTG100250850 |
| SKG 400/200 | sedlový kus s těsněním | | | | 213 | - | UTG100250870 |
| SKG 400/250 | sedlový kus s těsněním | | | | 383 | - | UTG100250890 |
| SKG 400/315 | sedlový kus s těsněním | | | | 301 | - | UTG100250910 |
| SKG 400/355 | sedlový kus s těsněním | | | | 561 | - | UTG100250920 |
| | | | | | | | |
| Spiro potrubí | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| SPIRO 080 | spiro potrubí, balení 3 m | | o | * | 172 | - | VT800100010 |
| SPIRO 100 | spiro potrubí, balení 3 m | | o | * | 194 | - | VT800100020 |
| SPIRO 125 | spiro potrubí, balení 3 m | | o | * | 214 | - | VT800100030 |
| SPIRO 140 | spiro potrubí, balení 3 m | | o | * | 253 | - | VT800100040 |

| | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---|---|----------|---|-------------|
| SPIRO 150 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 275 | - | VT800100050 |
| SPIRO 160 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 280 | - | VT800100060 |
| SPIRO 180 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 325 | - | VT800100070 |
| SPIRO 200 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 356 | - | VT800100080 |
| SPIRO 225 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 418 | - | VT800100090 |
| SPIRO 250 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 459 | - | VT800100100 |
| SPIRO 280 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 540 | - | VT800100110 |
| SPIRO 315 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 601 | - | VT800100130 |
| SPIRO 355 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 766 | - | VT800100150 |
| SPIRO 400 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 811 | - | VT800100160 |
| SPIRO 450 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 946 | - | VT800100170 |
| SPIRO 500 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 1071 | - | VT800100180 |
| SPIRO 560 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 1240 | - | VT800100190 |
| SPIRO 630 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 1359 | - | VT800100200 |
| SPIRO 710 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 1697 | - | VT800100210 |
| SPIRO 800 | spiro potrubí, balení 3 m | o | * | 1900 | - | VT800100220 |
| SPIRO 900 | spiro potrubí, balení 3 m | | * | 2342 | - | VT800100230 |
| SPIRO 1000 | spiro potrubí, balení 3 m | | * | 2623 | - | VT800100240 |
| | | | | | | |
| Spojky | | | | | | |
| | | | | | | |
| SV 80 | spojka vnitřní | o | * | 45 | - | TV160100010 |
| SV 100 | spojka vnitřní | o | * | 46 | - | TV160100020 |
| SV 112 | spojka vnitřní | | * | 48 | - | TV160100022 |
| SV 125 | spojka vnitřní | o | * | 48 | - | TV160100030 |
| SV 140 | spojka vnitřní | o | * | 48 | - | TV160100040 |
| SV 150 | spojka vnitřní | o | * | 48 | - | TV160100050 |
| SV 160 | spojka vnitřní | o | * | 53 | - | TV160100060 |
| SV 180 | spojka vnitřní | o | * | 54 | - | TV160100070 |
| SV 200 | spojka vnitřní | o | * | 57 | - | TV160100080 |
| SV 225 | spojka vnitřní | o | * | 58 | - | TV160100090 |
| SV 250 | spojka vnitřní | o | * | 81 | - | TV160100100 |
| SV 280 | spojka vnitřní | o | * | 101 | - | TV160100110 |
| SV 315 | spojka vnitřní | o | * | 130 | - | TV160100130 |
| SV 355 | spojka vnitřní | o | * | 135 | - | TV160100140 |
| SV 400 | spojka vnitřní | o | * | 187 | - | TV160100150 |
| SV 450 | spojka vnitřní | o | * | 189 | - | TV160100160 |
| SV 500 | spojka vnitřní | o | * | 216 | - | TV160100170 |
| SV 560 | spojka vnitřní | o | * | 223 | - | TV160100180 |
| SV 630 | spojka vnitřní | o | * | 268 | - | TV160100190 |
| SV 710 | spojka vnitřní | o | * | 365 | - | TV160100200 |
| SV 800 | spojka vnitřní | o | * | 361 | - | TV160100210 |
| | | | | | | |
| SVG 80 | spojka vnitřní s těsněním | | | 111 | - | AL101100010 |
| SVG 100 | spojka vnitřní s těsněním | o | | 110 | - | AL101100020 |
| SVG 125 | spojka vnitřní s těsněním | o | | 118 | - | AL101100030 |
| SVG 140 | spojka vnitřní s těsněním | | | 128 | - | AL101100040 |
| SVG 150 | spojka vnitřní s těsněním | o | | 127 | - | AL101100050 |
| SVG 160 | spojka vnitřní s těsněním | o | | 131 | - | AL101100060 |
| SVG 180 | spojka vnitřní s těsněním | | | 162 | - | AL101100070 |
| SVG 200 | spojka vnitřní s těsněním | o | | 162 | - | AL101100080 |
| SVG 250 | spojka vnitřní s těsněním | | | na dotaz | - | |
| | | | | | | |
| SN 80 | spojka vnější | o | * | 40 | - | TV155100010 |
| SN 100 | spojka vnější | o | * | 46 | - | TV155100020 |
| SN 112 | spojka vnější | | * | 47 | - | TV155100030 |
| SN 125 | spojka vnější | o | * | 48 | - | TV155100040 |
| SN 140 | spojka vnější | o | * | 48 | - | TV155100050 |
| SN 150 | spojka vnější | o | * | 48 | - | TV155100060 |
| SN 160 | spojka vnější | o | * | 52 | - | TV155100070 |
| SN 180 | spojka vnější | o | * | 58 | - | TV155100080 |
| SN 200 | spojka vnější | o | * | 57 | - | TV155100090 |
| SN 225 | spojka vnější | o | * | 58 | - | TV155100100 |
| SN 250 | spojka vnější | o | * | 87 | - | TV155100110 |
| SN 280 | spojka vnější | o | * | 88 | - | TV155100120 |
| SN 315 | spojka vnější | o | * | 109 | - | TV155100140 |
| SN 355 | spojka vnější | o | * | 130 | - | TV155100160 |
| SN 400 | spojka vnější | o | * | 173 | - | TV155100170 |
| SN 450 | spojka vnější | o | * | 194 | - | TV155100180 |
| SN 500 | spojka vnější | o | * | 216 | - | TV155100190 |
| SN 560 | spojka vnější | o | * | 269 | - | TV155100200 |
| SN 630 | spojka vnější | o | * | 266 | - | TV155100210 |
| SN 710 | spojka vnější | | * | 315 | - | TV155100220 |
| SN 800 | spojka vnější | | * | 387 | - | TV155100230 |
| | | | | | | |
| Výfukové hlavice | | | | | | |
| | | | | | | |
| VH 080 | výfuková hlavice | | * | 1987 | - | TV165100010 |
| VH 100 | výfuková hlavice | o | * | 2246 | - | TV165100020 |
| VH 125 | výfuková hlavice | o | * | 2283 | - | TV165100030 |
| VH 140 | výfuková hlavice | | * | 2265 | - | TV165100040 |
| VH 160 | výfuková hlavice | o | * | 2376 | - | TV165100050 |
| VH 180 | výfuková hlavice | | * | 2511 | - | TV165100060 |
| VH 200 | výfuková hlavice | o | * | 2637 | - | TV165100070 |
| VH 224 | výfuková hlavice | | * | 2674 | - | TV165100080 |
| VH 250 | výfuková hlavice | o | * | 2710 | - | TV165100090 |
| VH 280 | výfuková hlavice | o | * | 3074 | - | TV165100100 |

| | | | | | | |
|----------------------|------------------------|---|---|-------|---|--------------|
| VH 315 | výfuková hlavice | o | * | 3322 | - | TV165100110 |
| VH 355 | výfuková hlavice | o | * | 3809 | - | TV165100120 |
| VH 400 | výfuková hlavice | o | * | 4197 | - | TV165100130 |
| VH 450 | výfuková hlavice | o | * | 4722 | - | TV165100140 |
| VH 500 | výfuková hlavice | o | * | 5161 | - | TV165100145 |
| VH 560 | výfuková hlavice | | * | 9201 | - | TV165100150 |
| VH 630 | výfuková hlavice | | * | 9948 | - | TV165100160 |
| VH 710 | výfuková hlavice | | * | 12856 | - | TV165100170 |
| VH 800 | výfuková hlavice | | * | 14600 | - | TV165100180 |
| | | | | | | |
| VHO 100 | výfuková hlavice | o | * | 773 | - | TV170100010 |
| VHO 125 | výfuková hlavice | o | * | 830 | - | TV170100020 |
| VHO 140 | výfuková hlavice | o | * | 851 | - | TV170100030 |
| VHO 150 | výfuková hlavice | o | * | 912 | - | TV170100040 |
| VHO 160 | výfuková hlavice | o | * | 944 | - | TV170100050 |
| VHO 180 | výfuková hlavice | o | * | 1005 | - | TV170100060 |
| VHO 200 | výfuková hlavice | o | * | 1041 | - | TV170100070 |
| VHO 225 | výfuková hlavice | o | * | 1199 | - | TV170100080 |
| VHO 250 | výfuková hlavice | o | * | 1472 | - | TV170100090 |
| VHO 280 | výfuková hlavice | o | * | 1550 | - | TV170100100 |
| VHO 315 | výfuková hlavice | o | * | 1588 | - | TV170100110 |
| VHO 355 | výfuková hlavice | o | * | 1650 | - | TV170100115 |
| VHO 400 | výfuková hlavice | o | * | 4044 | - | TV170100120 |
| | | | | | | |
| VHS 100 | výfuková hlavice šedá | o | * | 1220 | - | PR610100010 |
| VHS 125 | výfuková hlavice šedá | | * | 1262 | - | PR610100020 |
| VHS 140 | výfuková hlavice šedá | | * | 1307 | - | PR610100030 |
| VHS 160 | výfuková hlavice šedá | | * | 1567 | - | PR610100040 |
| VHS 180 | výfuková hlavice šedá | | * | 1653 | - | PR610100050 |
| VHS 200 | výfuková hlavice šedá | o | * | 1781 | - | PR610100060 |
| VHS 225 | výfuková hlavice šedá | | * | 1913 | - | PR610100070 |
| VHS 250 | výfuková hlavice šedá | | * | 2592 | - | PR610100080 |
| VHS 280 | výfuková hlavice šedá | | * | 2698 | - | PR610100090 |
| VHS 315 | výfuková hlavice šedá | | * | 2847 | - | PR610100100 |
| VHS 355 | výfuková hlavice šedá | | * | 3044 | - | PR610100110 |
| | | | | | | |
| VHC 100 | výfuková hlavice černá | | * | 1220 | - | PR600100020 |
| VHC 125 | výfuková hlavice černá | | * | 1262 | - | PR600100030 |
| VHC 140 | výfuková hlavice černá | | * | 1307 | - | PR600100040 |
| VHC 150 | výfuková hlavice černá | | * | 1567 | - | PR600100045 |
| VHC 160 | výfuková hlavice černá | o | * | 1567 | - | PR600100050 |
| VHC 180 | výfuková hlavice černá | | * | 1653 | - | PR600100060 |
| VHC 200 | výfuková hlavice černá | o | * | 1781 | - | PR600100070 |
| VHC 225 | výfuková hlavice černá | | * | 1913 | - | PR600100080 |
| VHC 250 | výfuková hlavice černá | | * | 2592 | - | PR600100090 |
| VHC 280 | výfuková hlavice černá | | * | 2698 | - | PR600100100 |
| VHC 315 | výfuková hlavice černá | | * | 2847 | - | PR600100110 |
| VHC 355 | výfuková hlavice černá | | * | 3044 | - | PR600100115 |
| VHC 400 | výfuková hlavice černá | | * | 3634 | - | PR600100120 |
| VHC 450 | výfuková hlavice černá | | * | 4423 | - | PR600100130 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Výfukové kusy | | | | | | |
| | | | | | | |
| VKS 080 | výfukový kus | | * | 197 | - | TV185100010 |
| VKS 100 | výfukový kus | o | * | 204 | - | TV185100020 |
| VKS 125 | výfukový kus | o | * | 228 | - | TV185100030 |
| VKS 140 | výfukový kus | | * | 287 | - | TV185100036 |
| VKS 150 | výfukový kus | o | * | 301 | - | TV185100038 |
| VKS 160 | výfukový kus | o | * | 301 | - | TV185100040 |
| VKS 180 | výfukový kus | | * | 338 | - | TV185100050 |
| VKS 200 | výfukový kus | o | * | 338 | - | TV185100060 |
| VKS 225 | výfukový kus | | * | 374 | - | UNR500100677 |
| VKS 250 | výfukový kus | o | * | 434 | - | TV185100070 |
| VKS 280 | výfukový kus | | * | 563 | - | TV185100080 |
| VKS 315 | výfukový kus | o | * | 677 | - | TV185100090 |
| VKS 355 | výfukový kus | o | * | 941 | - | TV185100100 |
| VKS 400 | výfukový kus | o | * | 1052 | - | TV185100110 |
| VKS 450 | výfukový kus | o | * | 1298 | - | TV185100120 |
| VKS 500 | výfukový kus | o | * | 1351 | - | TV185100130 |
| VKS 560 | výfukový kus | | * | 1388 | - | TV185100140 |
| VKS 630 | výfukový kus | o | * | 1500 | - | TV185100150 |
| VKS 710 | výfukový kus | | * | 2187 | - | TV185100155 |
| VKS 800 | výfukový kus | | * | 2440 | - | TV185100160 |
| VKS 900 | výfukový kus | | * | 4215 | - | TV185100170 |
| | | | | | | |
| VKA 080 | výfukový kus | o | * | 122 | - | TV180100010 |
| VKA 100 | výfukový kus | o | * | 153 | - | TV180100020 |
| VKA 125 | výfukový kus | o | * | 174 | - | TV180100030 |
| VKA 150 | výfukový kus | o | * | 208 | - | TV180100040 |
| VKA 160 | výfukový kus | o | * | 218 | - | TV180100050 |
| VKA 180 | výfukový kus | | * | 231 | - | TV180100060 |
| VKA 200 | výfukový kus | o | * | 253 | - | TV180100070 |
| VKA 225 | výfukový kus | o | * | 305 | - | TV180100080 |
| VKA 250 | výfukový kus | o | * | 323 | - | TV180100090 |
| VKA 280 | výfukový kus | | * | 375 | - | TV180100100 |
| VKA 315 | výfukový kus | o | * | 484 | - | TV180100110 |
| VKA 355 | výfukový kus | o | * | 717 | - | TV180100120 |

| | | | | | | |
|--|---|---|---|------|---|--------------|
| VKA 400 | výfukový kus | o | * | 752 | - | TV180100130 |
| VKA 450 | výfukový kus | | * | 896 | - | TV180100135 |
| VKA 500 | výfukový kus | o | * | 1017 | - | TV180100140 |
| VKA 560 | výfukový kus | | * | 1037 | - | TV180100145 |
| VKA 630 | výfukový kus | | * | 1090 | - | TV180100150 |
| VKA 710 | výfukový kus | | | 1756 | - | TV180100155 |
| VKA 800 | výfukový kus | | * | 1979 | - | TV180100160 |
| | | | | | | |
| ED PLAST - plastové potrubí | | | | | | |
| | | | | | | |
| Hranaté potrubí - ploché kanály | | | | | | |
| | | | | | | |
| UP-PKP-110x54/1000 | plochý kanál 1 m | o | | 157 | - | UVE100110010 |
| UP-PKP-110x54/1500 | plochý kanál 1,5 m | o | | 232 | - | UVE100110015 |
| UP-PKP-204x60/1000 | plochý kanál 1 m | o | | 232 | - | UVE100110020 |
| UP-PKP-204x60/1500 | plochý kanál 1,5 m | o | | 374 | - | UVE100110025 |
| UP-PKP-220x90/1000 | plochý kanál 1 m | o | | 533 | - | UVE100110030 |
| UP-PKP-220x90/1500 | plochý kanál 1,5 m | o | | 775 | - | UVE100110035 |
| | | | | | | |
| UP-PKO-110x54 | plochý kanál ohebný | o | | 213 | - | UVE110110010 |
| UP-PKO-204x60 | plochý kanál ohebný | o | | 301 | - | UVE110110020 |
| | | | | | | |
| Hranaté potrubí - přechody | | | | | | |
| | | | | | | |
| UP-TVSP-110x54-F | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 91 | - | UVE140110010 |
| UP-TVSP-110x54-M | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 57 | - | UVE140110015 |
| UP-TVSP-204x60/100 | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 173 | - | UVE140110020 |
| UP-TVSP-204x60/125 | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 162 | - | UVE140110025 |
| UP-TVSP-204x60/150 | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 184 | - | UVE140110030 |
| UP-TVSP-220x90/100 | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 377 | - | UVE140110035 |
| UP-TVSP-220x90/125 | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 398 | - | UVE140110040 |
| UP-TVSP-220x90/150 | přechod na kruhové potrubí vertikální | o | | 430 | - | UVE140110045 |
| | | | | | | |
| UP-PRP-110x54-F | přechod na kruhové potrubí horizontální | o | | 47 | - | UVE150110010 |
| UP-PRP-204x60/100 | přechod na kruhové potrubí horizontální | o | | 106 | - | UVE150110020 |
| UP-PRP-204x60/125 | přechod na kruhové potrubí horizontální | o | | 146 | - | UVE150110025 |
| UP-PRP-220x90/150 | přechod na kruhové potrubí horizontální | o | | 391 | - | UVE150110030 |
| | | | | | | |
| UP-PRO-204x60/110x54 | přechod hranaté / hranaté potrubí | o | | 112 | - | UVE380110010 |
| UP-PRO-220x90/204x60 | přechod hranaté / hranaté potrubí | o | | 154 | - | UVE380110020 |
| | | | | | | |
| Hranaté potrubí - oblouky | | | | | | |
| | | | | | | |
| UP-OHP-110x54/45 | oblouk horizontální 45° | o | | 68 | - | UVE170110010 |
| UP-OHP-110x54/90 | oblouk horizontální 90° | o | | 54 | - | UVE160110010 |
| | | | | | | |
| UP-OHP-204x60/45 | oblouk horizontální 45° | o | | 134 | - | UVE170110020 |
| UP-OHP-204x60/90 | oblouk horizontální 90° | o | | 210 | - | UVE160110020 |
| | | | | | | |
| UP-OHP-220x90/45 | oblouk horizontální 45° | o | | 254 | - | UVE170110030 |
| UP-OHP-220x90/90 | oblouk horizontální 90° | o | | 377 | - | UVE160110030 |
| | | | | | | |
| UP-OVP-110x54/90 | oblouk vertikální 90° | o | | 64 | - | UVE180110010 |
| UP-OVP-204x60/90 | oblouk vertikální 90° | o | | 171 | - | UVE180110020 |
| UP-OVP-220x90/90 | oblouk vertikální 90° | o | | 218 | - | UVE180110030 |
| | | | | | | |
| Hranaté potrubí - ostatní příslušenství | | | | | | |
| | | | | | | |
| UP-TP-110x54 | T-odbočka | o | | 126 | - | UVE190110010 |
| UP-TP-204x60 | T-odbočka | o | | 285 | - | UVE190110020 |
| UP-TP-220x90 | T-odbočka | o | | 963 | - | UVE190110030 |
| | | | | | | |
| UP-PER-110x54 | přetlaková klapka | | | 89 | - | UVE370110010 |
| | | | | | | |
| UP-SP-110x54 | spojka | o | | 31 | - | UVE130110010 |
| UP-SP-204x60 | spojka | o | | 66 | - | UVE130110020 |
| UP-SP-220x90 | spojka | o | | 116 | - | UVE130110030 |
| | | | | | | |
| UP-SPK-110x54 | spojka se zpětnou klapkou | o | | 87 | - | UVE420110010 |
| UP-SPK-204x60 | spojka se zpětnou klapkou | o | | 164 | - | UVE420110020 |
| UP-SPK-220x90 | spojka se zpětnou klapkou | | | 310 | - | UVE420110030 |
| | | | | | | |
| UP-PRG-110x54 | protidešťová žaluzie | o | | 106 | - | UVE371110015 |
| UP-PRG-204x60 | protidešťová žaluzie | o | | 137 | - | UVE372110020 |
| | | | | | | |
| UP-MDP-110x54 | spona | o | | 13 | - | UVE200110010 |
| UP-MDP-204x60 | spona | o | | 25 | - | UVE200110020 |
| UP-MDP-220x90 | spona | | | 60 | - | UVE200110030 |
| | | | | | | |
| UP-UR-110x54 | montážní rámeček | | | 66 | - | UVE410110010 |
| UP-UR-204x60 | montážní rámeček | | | 76 | - | UVE410110020 |
| UP-UR-220x90 | montážní rámeček | | | 68 | - | UVE410110030 |
| | | | | | | |
| UP-IAA-204x60/500 | tlumič hluku | | | 1913 | - | UVE3905660 |
| UP-IAA-204x60/1000 | tlumič hluku | | | 3039 | - | UVE3905661 |
| | | | | | | |
| UP-DRL-110x54 | záslepky | o | | 114 | - | UVE400110010 |

| | | | | | |
|---|--|---|------|---|--------------|
| UP-DRL-204x60 | záslepky | o | 87 | - | UVE400110020 |
| Kulaté potrubí - potrubí | | | | | |
| UK-PP-100/350 | kulaté potrubí 0,35 m | o | 70 | - | UVE300110010 |
| UK-PP-100/1000 | kulaté potrubí 1 m | o | 161 | - | UVE300110015 |
| UK-PP-125/350 | kulaté potrubí 0,35 m | o | 91 | - | UVE300110020 |
| UK-PP-125/1000 | kulaté potrubí 1 m | o | 232 | - | UVE300110025 |
| UK-PP-150/1000 | kulaté potrubí 1 m | o | 256 | - | UVE300110030 |
| Kulaté potrubí - oblouky | | | | | |
| UK-OSP-100/45 | oblouk 45° | o | 140 | - | UVE320110010 |
| UK-OSP-100/90 | oblouk 90° | o | 133 | - | UVE310110010 |
| UK-OSP-125/45 | oblouk 45° | o | 314 | - | UVE320110020 |
| UK-OSP-125/90 | oblouk 90° | o | 192 | - | UVE310110020 |
| UK-OSP-150/90 | oblouk 90° | o | 244 | - | UVE310110030 |
| Kulaté potrubí - ostatní příslušenství | | | | | |
| UK-OBJ-100 | T-odbočka | o | 178 | - | UVE330110010 |
| UK-OBJ-125 | T-odbočka | o | 220 | - | UVE330110020 |
| UK-OBJ-150 | T-odbočka | o | 249 | - | UVE330110030 |
| UK-SP-100 | spojka | o | 53 | - | UVE340110010 |
| UK-SP-125 | spojka | o | 73 | - | UVE340110020 |
| UK-SP-150 | spojka | o | 86 | - | UVE340110030 |
| UK-SPK-100 | spojka se zpětnou klapkou | o | 93 | - | UVE350110010 |
| UK-SPK-125 | spojka se zpětnou klapkou | o | 127 | - | UVE350110020 |
| UK-SPK-150 | spojka se zpětnou klapkou | o | 177 | - | UVE350110030 |
| UK-PRO-125/100 | přechod kulaté / kulaté potrubí | o | 51 | - | UVE360110010 |
| UK-PRO-150/125 | přechod kulaté / kulaté potrubí | o | 70 | - | UVE360110020 |
| KAP. 7.4 PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽNÍ MATERIÁL | | | | | |
| Izolační návleky, rohože, pásy | | | | | |
| ISOFLEX G 09 | izolační rohož | o | 6639 | - | AL101101010 |
| ISOFLEX G 13 | izolační rohož | o | 5765 | - | AL101101020 |
| ISOFLEX G 19 | izolační rohož | o | 5211 | - | AL101101030 |
| ISOFLEX AI 09 | izolační rohož s hliníkovou krycí fólií | o | 9191 | - | AL101101110 |
| ISOFLEX AI 13 | izolační rohož s hliníkovou krycí fólií | o | 7902 | - | AL101101120 |
| ISOFLEX AI 19 | izolační rohož s hliníkovou krycí fólií | o | 7545 | - | AL101101130 |
| ISOFLEX TAPE | izolační lepicí páska 15 m | o | 379 | - | AL101101000 |
| TERMOSLEEV 082 T | izolační návlek | o | 146 | - | SX175100010 |
| TERMOSLEEV 102 T | izolační návlek | o | 167 | - | SX175100020 |
| TERMOSLEEV 127 T | izolační návlek | o | 187 | - | SX175100030 |
| TERMOSLEEV 152 T | izolační návlek | o | 216 | - | SX175100040 |
| TERMOSLEEV 160 T | izolační návlek | o | 216 | - | SX175100050 |
| TERMOSLEEV 180 T | izolační návlek | o | 239 | - | SX175100060 |
| TERMOSLEEV 203 T | izolační návlek | o | 250 | - | SX175100070 |
| TERMOSLEEV 254 T | izolační návlek | o | 305 | - | SX175100080 |
| TERMOSLEEV 280 T | izolační návlek | o | 327 | - | SX175100090 |
| TERMOSLEEV 315 T | izolační návlek | o | 365 | - | SX175100100 |
| TERMOSLEEV 356 T | izolační návlek | o | 431 | - | SX175100110 |
| TERMOSLEEV 406 T | izolační návlek | o | 482 | - | SX175100120 |
| TERMOSLEEV 457 T | izolační návlek | o | 524 | - | SX175100130 |
| TERMOSLEEV 508 T | izolační návlek | o | 554 | - | SX175100140 |
| Kotvy, svorky, hmoždinky | | | | | |
| CS | stahovací svorka | o | 21 | - | PC800100010 |
| FKM8/100 | hmoždinka sklopná | o | 73 | - | MM130100030 |
| Kotva klínová M8/30 | kotva klínová pozink | o | 14 | - | MM120100010 |
| Kotva klínová M10/40 | kotva klínová pozink | o | 22 | - | MM120100030 |
| NSM M8 | nosníková svorka | o | 55 | - | MM840100010 |
| OCM M8 | mosazná rozpínací hmoždinka | o | 12 | - | UED900200060 |
| OCM M10 | mosazná rozpínací hmoždinka | o | 18 | - | UED900200061 |
| Kouřové patrony | | | | | |
| MINIAXSMOKE 40 | kouřové patrony, 40 s, 10 ks | o | 562 | - | AX810100010 |
| MINIAXSMOKE 65 | kouřové patrony, 65 s, 10 ks | o | 721 | - | AX810100020 |
| PUREAXSMOKE AX3 | kouřové patrony pro citlivé prostředí, 40 s, 10 ks | o | 742 | - | AX820100010 |
| PUREAXSMOKE AX9 | kouřové patrony pro citlivé prostředí, 90 s, 10 ks | o | 942 | - | AX820100020 |
| Objímky | | | | | |
| objímka 080 kovová bez gumy | objímka kovová bez gumy | o | 35 | - | MM210100010 |
| objímka 080 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | 68 | - | MM220100070 |
| objímka 100 kovová bez gumy | objímka kovová bez gumy | o | 35 | - | MM210100020 |
| objímka 100 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | 71 | - | MM220100080 |

| | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|----------|---|-------------|
| objímka 125 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 37 | - | MM210100030 |
| objímka 125 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 81 | - | MM220100030 |
| objímka 140 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | | | 56 | - | MM210100040 |
| objímka 140 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 98 | - | MM220100120 |
| objímka 150 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 44 | - | MM210100050 |
| objímka 150 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 91 | - | MM220100090 |
| objímka 160 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 44 | - | MM210100060 |
| objímka 160 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 110 | - | MM220100040 |
| objímka 180 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 46 | - | MM210100070 |
| objímka 180 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 115 | - | MM220100130 |
| objímka 200 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 51 | - | MM210100080 |
| objímka 200 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 124 | - | MM220100010 |
| objímka 225 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 55 | - | MM210100090 |
| objímka 225 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 135 | - | MM220100140 |
| objímka 250 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 61 | - | MM210100100 |
| objímka 250 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 155 | - | MM220100020 |
| objímka 280 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 93 | - | MM210100110 |
| objímka 280 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 155 | - | MM220100100 |
| objímka 315 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 83 | - | MM210100130 |
| objímka 315 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 177 | - | MM220100050 |
| objímka 355 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 92 | - | MM210100140 |
| objímka 355 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 197 | - | MM220100060 |
| objímka 400 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 148 | - | MM210100150 |
| objímka 400 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 223 | - | MM220100110 |
| objímka 450 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 153 | - | MM210100160 |
| objímka 450 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 324 | - | MM220100160 |
| objímka 500 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 158 | - | MM210100170 |
| objímka 500 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 333 | - | MM220100170 |
| objímka 560 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 174 | - | MM210100180 |
| objímka 560 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 380 | - | MM220100180 |
| objímka 630 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 225 | - | MM210100200 |
| objímka 630 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 391 | - | MM220100200 |
| objímka 710 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | o | | 272 | - | MM210100210 |
| objímka 710 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 486 | - | MM220100210 |
| objímka 800 kovová bez gummy | objímka kovová bez gummy | | | 377 | - | MM210100220 |
| objímka 800 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | o | | 568 | - | MM220100220 |
| objímka 900 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | | | 701 | - | MM220100230 |
| objímka 1000 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | | | 758 | - | MM220100240 |
| objímka 1250 kovová s gumou | objímka kovová s gumou | | | 778 | - | MM220100250 |
| | | | | | | |
| Revizní dvířka | | | | | | |
| | | | | | | |
| RDK 100 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 180 | - | AL107100010 |
| RDK 125 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 181 | - | AL107100020 |
| RDK 150 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 286 | - | AL107100030 |
| RDK 160 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 286 | - | AL107100040 |
| RDK 200 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 286 | - | AL107100060 |
| RDK 250 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 286 | - | AL107100070 |
| RDK 315 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 286 | - | AL107100080 |
| RDK 355 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 379 | - | AL107100090 |
| RDK 400 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 379 | - | AL107100100 |
| RDK 450 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 379 | - | AL107100110 |
| RDK 500 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 612 | - | AL107100120 |
| RDK 560 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 612 | - | AL107100130 |
| RDK 630 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 612 | - | AL107100140 |
| RDK 710 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 612 | - | AL107100150 |
| RDK 800 | revizní dvířka pro kruhové potrubí | | | 612 | - | AL107100160 |
| | | | | | | |
| RDH 180x80 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 202 | - | AL107101010 |
| RDH 200x100 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 244 | - | AL107101020 |
| RDH 300x150 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | na dotaz | - | |
| RDH 300x200 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 404 | - | AL107101030 |
| RDH 400x200 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 600 | - | AL107101040 |
| RDH 400x300 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 618 | - | AL107101050 |
| RDH 500x300 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 1186 | - | AL107101060 |
| RDH 500x400 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 1259 | - | AL107101070 |
| RDH 600x400 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | na dotaz | - | |
| RDH 600x450 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 1763 | - | AL107101080 |
| RDH 700x500 | revizní dvířka pro čtyřhranné potrubí | | | 3369 | - | AL107101210 |
| | | | | | | |
| Spony | | | | | | |
| | | | | | | |
| NS 102/8 mm, L=370 mm | nylonová spona 102/8 mm, délka 370 mm | o | | 7 | - | MM140100010 |
| NS 133/8 mm, 430 mm | nylonová spona 133/8 mm, délka 430 mm | o | | 10 | - | MM140100020 |
| NS 140/8 mm, 500 mm | nylonová spona 140/8 mm, délka 500 mm | o | | 12 | - | MM140100030 |
| NS 210/9 mm, 780 mm | nylonová spona 210/9 mm, délka 780 mm | o | | 15 | - | MM140100040 |
| NS 315/9 mm, 1168 mm | nylonová spona 315/9 mm, délka 1168 mm | o | | 22 | - | MM140100050 |
| | | | | | | |
| NS 102/8 mm, 360 mm | nylonová spona se zvýšenou UV odolností | | | 8 | | MM140100110 |
| NS 133/8 mm, 450 mm | nylonová spona se zvýšenou UV odolností | | | 11 | | MM140100120 |
| NS 140/8 mm, 500 mm | nylonová spona se zvýšenou UV odolností | | | 12 | | MM140100130 |
| NS 210/9 mm, 780 mm | nylonová spona se zvýšenou UV odolností | | | 18 | | MM140100140 |
| NS 280/13 mm, 1000 mm | nylonová spona se zvýšenou UV odolností | | | 45 | | MM140100150 |
| | | | | | | |
| OSJ 60-165 mm | ocelová rychloupínací spona | o | * | 36 | - | MM230100010 |
| OSJ 60-215 mm | ocelová rychloupínací spona | o | * | 41 | - | MM230100020 |
| OSJ 60-270 mm | ocelová rychloupínací spona | o | * | 48 | - | MM230100030 |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|----------|---|--------------|
| OSJ 60-325 mm | ocelová rychloupínací spona | o | * | 51 | - | MM230100040 |
| OSR | ocelová spona, balení 30 m | o | | 1008 | - | SX520100015 |
| OSV | šroubovací svorka ke sponám OSR, 50 ks | o | | 1149 | - | SX520100020 |
| OSR SX | nerezová spona, balení 30 m | o | | 1400 | - | SX530100010 |
| OSV SX | šroubovací svorka ke sponám OSR SX, 50 ks | o | | 1116 | - | SX530100020 |
| Uchycení vzduchotechniky | | | | | | |
| ISA L | montážní úhelník | o | | 41 | - | MM810100010 |
| ISA R | montážní úhelník | o | | 59 | - | MM810100040 |
| ISA V | montážní úhelník | o | | 59 | - | MM810100020 |
| ISA Z | montážní úhelník | o | | 45 | - | MM810100030 |
| K 500 | konzole typ T pro upevnění potrubí | o | * | 591 | - | UCK500101101 |
| K 700 | konzole typ T pro upevnění potrubí | o | * | 712 | - | UCK500101111 |
| KSL 27/18, 28/30 | sedlový úchyt | o | | 129 | - | UED700100110 |
| LN 30-20-2 | nosná lišta vhodná k zavěšení VZT rozvodů, 2 bm | o | | 275 | - | UCK500101071 |
| LN 30-30-2 | nosná lišta vhodná k zavěšení VZT rozvodů, 2 bm | o | | 387 | - | UCK500101081 |
| LN 30-43-2 | nosná lišta vhodná k zavěšení VZT rozvodů, 2 bm | o | | 509 | - | UCK500101086 |
| PZ | perforovaná závěsná páska, 25 m | o | | 381 | - | CK500100860 |
| QUICK | příchytka náběhových plechů, balení 100 ks | | | na dotaz | - | |
| RSZ 500 | rychlostavitelné závěsy, maximální nosnost 35 kg | | * | na dotaz | - | UVK100100270 |
| RSZ 750 | rychlostavitelné závěsy, maximální nosnost 35 kg | | * | na dotaz | - | UVK100100280 |
| RSZ 1000 | rychlostavitelné závěsy, maximální nosnost 35 kg | | * | na dotaz | - | UVK100100290 |
| SPM | spojka montážních lišt | o | | 129 | - | UED700100120 |
| TRN 42 | samolepicí trny, balení 100 ks | | | 488 | - | UCK500100951 |
| TRN 51 | samolepicí trny, balení 100 ks | | | 566 | - | UCK500100960 |
| TRN 63 | samolepicí trny, balení 100 ks | | | 602 | - | UCK500100970 |
| Utěsnění vzduchotechniky | | | | | | |
| PVC 50/30 | lepící páska 50 mm x 30 m | o | | 192 | - | SX510100020 |
| Tmel akrylátový | tmel akrylátový 310 ml bílý | o | | 97 | - | MM160100010 |
| Tmel klempířský | tmel klempířský 310 ml šedý | | | na dotaz | - | SPM10200010 |
| Tmel silikonový | tmel silikonový 310 ml transparentní | o | | 245 | - | MM160100020 |
| Vazilen 250 ml | montážní mazivo | | | 49 | - | GI100100020 |
| Vazilen 500 ml | montážní mazivo | | * | 83 | - | GI100100030 |
| VITOLEN 3-9-150 | těsnicí páska, 3x9 mm, 150 m | o | | 813 | - | MM150100021 |
| VITOLEN 4-9-75 | těsnicí páska, 4x9 mm, 75 m | | | 448 | - | MM150100035 |
| VITOLEN 4-9-100 | těsnicí páska, 4x9 mm, 100 m | o | | 656 | - | MM150100030 |
| VITOLEN 4-10-100 | těsnicí páska, 4x10 mm, 100 m | | | 331 | - | UCK500100861 |
| Vitolen Wall DN80 - DN200 | univerzální stěnový průchod pro spojení potrubí se stěnou | | | 1623 | - | SP487100030 |
| Vitolen Wall DN250 - DN500 | univerzální stěnový průchod pro spojení potrubí se stěnou | | | 3001 | - | SP487100040 |
| VITOMIN. TAPE AL 50 mm x 50 m | univerzální Al lepící páska | o | | 258 | - | MM150100040 |
| VITOMIN. TAPE AL 75 mm x 50 m | univerzální Al lepící páska | o | | 384 | - | MM150100050 |
| VITOMIN. TAPE AL 100 mm x 50 m | univerzální Al lepící páska | o | | 511 | - | MM150100060 |
| Zinkový sprej | zinkový sprej pro dlouhodobou protikorozní ochranu, 400 ml | o | | 415 | - | ED830100010 |
| Vrutky, šrouby, matice, podložky | | | | | | |
| DISTANCE M8 | spojovací matice | o | | 13 | - | MM830100010 |
| DISTANCE M10 | spojovací matice | o | | 15 | - | MM830100020 |
| KOMBI M8/60 | kombinovaný šroub a vrut | o | | 6 | - | MM850100010 |
| KOMBI M8/80 | kombinovaný šroub a vrut | o | | 10 | - | MM850100020 |
| KOMBI M8/100 | kombinovaný šroub a vrut | o | | 11 | - | MM850100030 |
| Matice M8 | šestihranná ocelová matice, balení 100 ks | o | | 127 | - | UVK100100141 |
| Matice M10 | šestihranná ocelová matice, balení 100 ks | | | 187 | - | UVK100100142 |
| Šroub M8 | šestihranný ocelový šroub, balení 100 ks | o | | 749 | - | UVK100100131 |
| Šroub M10 | šestihranný ocelový šroub, balení 100 ks | | | 407 | - | UED900200210 |
| TEKK-PS 4,2/16 | samovrtný šroub se šestihrannou hlavou, balení 1000 ks | | | 743 | - | TX800100025 |
| TEKK-PS 4,2/19 | samovrtný šroub se šestihrannou hlavou, balení 1000 ks | | | 726 | - | TX800100035 |
| NSH | montážní nástavec ke šroubům TEKK | | | 145 | - | TX810100035 |
| TEKK-PS 4,2/13 | samovrtný šroub s vnitřním čtyřhranem, balení 1000 ks | o | | 564 | - | TX800100010 |
| TEKK-PS 4,2/16 | samovrtný šroub s vnitřním čtyřhranem, balení 1000 ks | o | | 606 | - | TX800100020 |
| TEKK-PS 4,2/19 | samovrtný šroub s vnitřním čtyřhranem, balení 1000 ks | o | | 691 | - | TX800100030 |
| NSPH HOBBY (BIT 2,1" - 25,4 mm) | montážní nástavec ke šroubům TEKK | o | | 109 | - | TX810100010 |
| NSPH HOBBY (BIT 2,2" - 50,8 mm) | montážní nástavec ke šroubům TEKK | | | 39 | - | TX810100030 |
| NSPH PROFI (BIT 2,2" - 50,8 mm) | montážní nástavec ke šroubům TEKK | o | | 118 | - | TX810100020 |
| NSPH PROFI (BIT 2,3" - 76,2 mm) | montážní nástavec ke šroubům TEKK | | | na dotaz | - | TX810100025 |
| PV M8,4 | podložky ploché velké ocelové, balení 100 ks | | | 275 | - | UED900200150 |
| PV M10,4 | podložky ploché velké ocelové, balení 100 ks | | | 284 | - | UED900200160 |
| VP M8,4 | podložky vějířové ocelové, balení 100 ks | o | | 123 | - | UED900200180 |
| VP M10,4 | podložky vějířové ocelové, balení 100 ks | | | 125 | - | UED900200190 |
| Závitové tyče | | | | | | |
| ZT M4 x 1000 | závitová tyč ocelová | | | 24 | - | MM820100030 |
| ZT M8 x 1000 | závitová tyč ocelová | o | | 37 | - | MM820100010 |
| ZT M8 x 2000 | závitová tyč ocelová | o | | 61 | - | MM820100012 |
| ZT M10 x 1000 | závitová tyč ocelová | o | | 52 | - | MM820100020 |
| ZT M10 x 2000 | závitová tyč ocelová | | | 65 | - | UMM820100022 |
| KAP. 8.1 REGULÁTORY A PŘEPÍNAČE OTÁČEK | | | | | | |
| Frekvenční měniče | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|----------|-------|--------------|
| VFVN 020-1L-1 | frekvenční měnič 230 V | o | * | 6976 | 2,90 | VA500101010 |
| VFVN 020-1L-2 | frekvenční měnič 230 V | o | * | 7173 | 2,90 | VA500101020 |
| VFVN 020-1L-3 | frekvenční měnič 230 V | o | * | 7549 | 2,90 | VA500101030 |
| VFVN 020-1L-4 | frekvenční měnič 230 V | o | * | 8398 | 2,90 | VA500101040 |
| VFVN 020-1L-5 | frekvenční měnič 230 V | o | * | 9327 | 2,90 | VA500101050 |
| VFVN 020-1L-7 | frekvenční měnič 230 V | o | * | 10323 | 2,90 | VA500101060 |
| VFVN 020-1L-9 | frekvenční měnič 230 V | | * | 11717 | 2,90 | VA500101070 |
| VFVN 020-3L-1 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 8048 | 2,90 | VA500102010 |
| VFVN 020-3L-2 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 8431 | 2,90 | VA500102020 |
| VFVN 020-3L-3 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 8864 | 2,90 | VA500102030 |
| VFVN 020-3L-4 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 10144 | 2,90 | VA500102040 |
| VFVN 020-3L-5 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 11443 | 2,90 | VA500102050 |
| VFVN 020-3L-6 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 12943 | 2,90 | VA500102060 |
| VFVN 020-3L-8 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 14637 | 2,90 | VA500102070 |
| VFVN 020-3L-9 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 16632 | 2,90 | VA500102080 |
| VFVN 020-3L-12 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 19277 | 2,90 | VA500102090 |
| VFVN 020-3L-16 | frekvenční měnič 400 V | o | * | 23603 | 12,90 | VA500102100 |
| VFVN 020-3L-23 | frekvenční měnič 400 V | | * | 28931 | 12,90 | VA500102110 |
| VFVN 020-3L-31 | frekvenční měnič 400 V | | * | 35426 | 12,90 | VA500102120 |
| VFVN 020-3L-38 | frekvenční měnič 400 V | | * | 38691 | 5,10 | VA500102130 |
| VFVN 020 X | kompaktní provedení měniče s krytím IP66 | | | na dotaz | | |
| VFVN 0020 NEMA 1 | sada pro zlepšení krytí | o | * | 820 | – | VA400500010 |
| VFVN 0020 NEMA 2 | sada pro zlepšení krytí | o | * | 1243 | – | VA400500020 |
| VFVN 0020 NEMA 3 | sada pro zlepšení krytí | o | * | 1663 | – | VA400500030 |
| VFVN 0020 NEMA 4 | sada pro zlepšení krytí | o | * | 907 | – | VA400500040 |
| VFVN 0020 NEMA 5 | sada pro zlepšení krytí | | * | 1013 | – | VA400500050 |
| VFVN 100-3L-3-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 23572 | 12,90 | VA501101010 |
| VFVN 100-3L-3-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 25921 | 12,90 | VA501102010 |
| VFVN 100-3L-4-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 25530 | 12,90 | VA501101020 |
| VFVN 100-3L-4-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 28129 | 12,90 | VA501102020 |
| VFVN 100-3L-5-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 27488 | 12,90 | VA501101030 |
| VFVN 100-3L-5-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 30301 | 12,90 | VA501102030 |
| VFVN 100-3L-8-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 30193 | 12,90 | VA501101040 |
| VFVN 100-3L-8-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 33222 | 12,90 | VA501102040 |
| VFVN 100-3L-9-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 33684 | 12,90 | VA501101050 |
| VFVN 100-3L-9-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 37068 | 12,90 | VA501102050 |
| VFVN 100-3L-12-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 37992 | 12,90 | VA501101060 |
| VFVN 100-3L-12-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 41731 | 12,90 | VA501102060 |
| VFVN 100-3L-16-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 45186 | 12,90 | VA501101070 |
| VFVN 100-3L-16-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 49706 | 12,90 | VA501102070 |
| VFVN 100-3L-23-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 55049 | 12,90 | VA501101080 |
| VFVN 100-3L-23-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 60458 | 12,90 | VA501102080 |
| VFVN 100-3L-31-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 65942 | 12,90 | VA501101090 |
| VFVN 100-3L-31-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 72600 | 12,90 | VA501102090 |
| VFVN 100-3L-38-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 77622 | 35,00 | VA501101100 |
| VFVN 100-3L-38-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 85418 | 35,00 | VA501102100 |
| VFVN 100-3L-46-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 89015 | 35,00 | VA501101110 |
| VFVN 100-3L-46-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 97918 | 35,00 | VA501102110 |
| VFVN 100-3L-61-5 F IP21 | frekvenční měnič 400 V | | * | 104467 | 35,00 | VA501101120 |
| VFVN 100-3L-61-5 F IP54 | frekvenční měnič 400 V | | * | 114900 | 35,00 | VA501102120 |
| VFVN 100 X | kompaktní provedení měniče s krytím IP66 | | | na dotaz | | |
| Prostorové ovladače, optimalizátory | | | | | | |
| CRA24-B1P | prostorový ovladač | | * | 3206 | 2,90 | BO130101008 |
| CRA24-B3 | prostorový ovladač | | * | 5529 | 2,90 | BO130101007 |
| CRP24-B1 | prostorový ovladač | | * | 2056 | 2,90 | BO130101010 |
| COU24-A-MP | optimalizátor výkonu ventilátoru | | * | 14278 | 2,90 | BO130100090 |
| Přepínače otáček | | | | | | |
| REGUL 2 | dvupolohový přep. otáček pro TD-MIXVENT | o | | 1623 | 2,90 | SP600100015 |
| COM 2 | dvupolohový přep. otáček pro TD-MIXVENT | o | | 1623 | 2,90 | SP600100010 |
| COM 2 E | dvupolohový přep. otáček pro TD-MIXVENT | o | | 1503 | 0,90 | SP600100012 |
| COM 3 | třípolohový přepínač otáček | o | | 2534 | 2,90 | SP600100400 |
| INTER 3P | třípolohový přepínač otáček | o | | 1232 | – | SP205300010 |
| INTER 4P | třípolohový přepínač otáček | o | | 1525 | 2,90 | SP600100410 |
| PUD | přepínač otáček pro Dahlanderovo vinutí | | | 2427 | 2,90 | PP800100010 |
| PUG | přepínač otáček pro oddělené vinutí | | | 7174 | 2,90 | PP800100020 |
| SA 0-3V | přepínač otáček 0-1-2-3 | o | * | 1431 | 2,90 | USK500500210 |
| SA 1-3V | přepínač otáček 1-2-3 | o | * | 2053 | 2,90 | USK500500220 |
| SD 2 | přepínač hvězda/trojúhelník | o | | 1885 | 2,90 | PP800100030 |
| Přepínače provozu | | | | | | |
| CR-20 | přepínač otáček pro clony COR-IND | | | 1831 | 2,90 | SP500200310 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|----------|-------|-------------|
| CR-30 | přep. otáček a výkonu pro ciony COR-IND | | | 2090 | 2,90 | SP500200320 |
| CR-25 | přepínač provozu pro ventilátory EC-N | o | | 1853 | 2,90 | SP600100164 |
| CR 150 | přepínač pro ventilátor HV 150 A | o | | 1520 | 2,90 | SP600100020 |
| CR 300 | přep. pro ventilátory HV 230 A a HV 300 A | o | | 2522 | 2,90 | SP600100030 |
| Regulátory otáček elektronické | | | | | | |
| CONTROL Ecowatt Basic | regulátor pro ventilátory Ecowatt | o | | 4983 | 2,90 | SP600102050 |
| REB 1 R | reg. otáček pro HV 230 AE a HV 300 AE | o | | 4642 | 2,90 | SP600101010 |
| REB 1 N | regulátor otáček na omítku 1 A | o | | 3006 | 2,90 | SP600100090 |
| REB 1 NE | regulátor otáček pod omítku 1 A | o | | 2938 | 2,90 | SP600100100 |
| REB 2.5 N | regulátor otáček na omítku 2,5 A | o | | 3984 | 2,90 | SP600100110 |
| REB 2.5 NE | regulátor otáček pod omítku 2,5 A | o | | 3984 | 2,90 | SP600100120 |
| REB 5 | regulátor otáček na omítku 5 A | o | | 9006 | 2,90 | SP600100130 |
| REB 10 | regulátor otáček na omítku 10 A | o | | 12009 | 2,90 | SP600100140 |
| REB 3 ANALOG | automatický regulátor otáček 3 A | | | 8577 | 5,10 | SP600102310 |
| REB 5 ANALOG | automatický regulátor otáček 5 A | | | 8647 | 5,10 | SP600102320 |
| REB 11 ANALOG | automatický regulátor otáček 11 A | | | 8987 | 5,10 | SP600102330 |
| REB Ecowatt | reg. otáček pro ventilátory s EC motory | o | | 1064 | 2,90 | SP600102010 |
| CVF Ecowatt | reg. otáček pro ventilátory s EC motory | o | | 2067 | 0,90 | SP600102015 |
| REB-DT 715/1 | regulátor otáček s doběhem | | | 977 | 0,90 | VZ110200010 |
| REP 1.5 N | jednofázový triakový regulátor 1,5 A | | | 1625 | 2,90 | SP600103110 |
| REP 3 N | jednofázový triakový regulátor 3 A | | | 1901 | 2,90 | SP600103120 |
| REP 5 N | jednofázový triakový regulátor 5 A | | | 3562 | 2,90 | SP600103130 |
| Regulátory otáček řízené napětím | | | | | | |
| RE DCV6 | triakový regulátor a regulátor průtoku | | * | 9458 | – | PX102100044 |
| REE6+ | triakový regulátor otáček | o | | 5308 | 2,90 | PX102100040 |
| REE7+ | triakový regulátor otáček | o | | 5447 | 2,90 | PX102100130 |
| REET6 | regulátor průtoku | o | | 8463 | 2,90 | PX102100042 |
| Regulátory transformátorové | | | | | | |
| REV 1.5 A | regulátor otáček 1,5 A, 230 V | o | | 9158 | 5,10 | RG310100020 |
| REV 1.5 C | regulátor otáček 1,5 A, 230 V | | | 9636 | 5,10 | RG310100050 |
| REV 1.5 E | regulátor otáček 1,5 A, 230 V | | | 11964 | 5,10 | RG310100070 |
| REV 3 A | regulátor otáček 3 A, 230 V | o | | 9286 | 5,10 | RG320100020 |
| REV 3 C | regulátor otáček 3 A, 230 V | | | 9837 | 12,90 | RG320100050 |
| REV 3 E | regulátor otáček 3 A, 230 V | | | 12195 | 5,10 | RG320100045 |
| REV 5 A | regulátor otáček 5 A, 230 V | o | | 11105 | 12,90 | RG330100020 |
| REV 5 C | regulátor otáček 5 A, 230 V | | | 10512 | 12,90 | RG330100040 |
| REV 5 E | regulátor otáček 5 A, 230 V | | | 12985 | 12,90 | RG330100065 |
| REV 7 A | regulátor otáček 7 A, 230 V | o | | 11505 | 12,90 | RG340100020 |
| REV 7 C | regulátor otáček 7 A, 230 V | | | 10693 | 12,90 | RG350100075 |
| REV 7 E | regulátor otáček 7 A, 230 V | | | 23220 | 12,90 | RG340100060 |
| REV 10 A | regulátor otáček 10 A, 230 V | o | | 14963 | 12,90 | RG350100020 |
| REV 10 C | regulátor otáček 10 A, 230 V | | | 21023 | 12,90 | RG350100025 |
| REV 10 E | regulátor otáček 10 A, 230 V | | | 28054 | 12,90 | RG350100060 |
| RDV 1.2 A | regulátor otáček 1,2 A, 400 V | o | | 12821 | 12,90 | RG110100020 |
| RDV 1,2 C | regulátor otáček 1,2 A, 400 V | | | 14349 | 12,90 | RG110100071 |
| RDV 1.2 E | regulátor otáček 1,2 A, 400 V | | | 17613 | 12,90 | RG110100080 |
| RDV 2.5 A | regulátor otáček 2,5 A, 400 V | o | | 13896 | 12,90 | RG120100020 |
| RDV 2.5 C | regulátor otáček 2,5 A, 400 V | | | 17248 | 12,90 | RG120100055 |
| RDV 2.5 E | regulátor otáček 2,5 A, 400 V | | | 18799 | 12,90 | RG120100060 |
| RDV 5 A | regulátor otáček 5 A, 400 V | o | | 21111 | 12,90 | RG130100020 |
| RDV 5 C | regulátor otáček 5 A, 400 V | | | 18244 | 12,90 | RG130100040 |
| RDV 5 E | regulátor otáček 5 A, 400 V | | | 20101 | 12,90 | RG130100065 |
| RDV 7 A | regulátor otáček 7 A, 400 V | o | | 24698 | 35,00 | RG140100020 |
| RDV 7 C | regulátor otáček 7 A, 400 V | | | 18854 | 35,00 | RG140100045 |
| RDV 7 E | regulátor otáček 7 A, 400 V | | | 22718 | 35,00 | RG140100065 |
| RDV 10 A | regulátor otáček 10 A, 400 V | o | | 34897 | 35,00 | RG150100020 |
| RDV 10 C | regulátor otáček 10 A, 400 V | | | 30608 | 35,00 | RG150100045 |
| RDV 10 E | regulátor otáček 10 A, 400 V | | | 37611 | 35,00 | RG150100060 |
| RMT 1,5 | 3-fázový transformátorový reg. otáček 1,5 A | | | 21589 | 12,90 | SP600100180 |
| RMT 2,5 | 3-fázový transformátorový reg. otáček 2,5 A | | | 23726 | 12,90 | SP600100181 |
| RMT 5 | 3-fázový transformátorový reg. otáček 5 A | | | 31064 | 35,00 | SP600100183 |
| RMT 8 | 3-fázový transformátorový reg. otáček 8 A | | | 39755 | 35,00 | SP600100184 |
| RMT 12 | 3-fázový transformátorový reg. otáček 12 A | | | na dotaz | | |
| DO A | dálkový ovladač pro REV/RDV | o | | 1805 | 2,90 | RG400100010 |
| DO C | dálkový ovladač pro REV/RDV | | | 1805 | 2,90 | RG400100030 |
| Revizní vypínače | | | | | | |
| PM-55/3 | revizní vypínač 3 pólový | o | | 2948 | 2,90 | PP800100040 |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|----------|------|-------------|
| PM-55/6 | revizní vypínač 6 pólový | o | | 3527 | 2,90 | PP800100050 |
| INTZ 02.10 | revizní vypínač do prostředí s nebezpečím výbuchu, 10 A | | * | 27797 | – | SP602100010 |
| INTZ 02.20 | revizní vypínač do prostředí s nebezpečím výbuchu, 20 A | | * | 30925 | – | SP602100020 |
| INTZ 02.40 | revizní vypínač do prostředí s nebezpečím výbuchu, 40 A | | * | 50359 | – | SP602100030 |
| INTZ 04.20 | revizní vypínač do prostředí s nebezpečím výbuchu, 20 A | | * | 52496 | – | SP602100040 |
| INTZ 04.40 | revizní vypínač do prostředí s nebezpečím výbuchu, 40 A | | * | 98264 | – | SP602100050 |
| KAP. 8.2 TERMOSTATY, ČIDLA A PŘÍSLUŠENSTVÍ | | | | | | |
| Detektory pohybu | | | | | | |
| CPFL-E | detektor pohybu | | * | 1580 | 2,90 | SP476300010 |
| CPFL-S | detektor pohybu | | | na dotaz | 2,90 | SP476300020 |
| CPTA-E | detektor pohybu do podhledu | | * | 2075 | 2,90 | SP476300040 |
| CPTA-S | detektor pohybu na strop | | * | 2075 | 2,90 | SP476300030 |
| PS 1003 IR | detektor pohybu | o | * | 1730 | 2,90 | ED825100010 |
| Doběhové spínače | | | | | | |
| ZN 707+ | doběhový spínač 7 minut + zpožděný náběh 1 minuta | o | | 466 | 0,90 | VZ110100050 |
| ZN 708 | doběhový spínač 8 minut | o | | 466 | 0,90 | VZ110100010 |
| ZN 715 | doběhový spínač 15 minut | o | | 528 | 0,90 | VZ110100020 |
| DT 3 UNI | nastavitelný doběhový spínač | | | 813 | 0,90 | VZ110200060 |
| DT 4 třívodičové | programovatelný doběhový spínač | o | | 718 | 0,90 | EL800100010 |
| DT 4 čtyřvodičové | programovatelný doběhový spínač | o | | 718 | 0,90 | EL800100011 |
| DT 8-R | programovatelný doběhový spínač | o | | 1099 | 0,90 | EL800100020 |
| Hygrostaty | | | | | | |
| HIG 2 | hygrostat elektronický | o | | 3106 | 2,90 | SP600100060 |
| HIG 10 | čidlo relativní vlhkosti 24 V | | | 5229 | 2,90 | PX102100060 |
| HYG 6001 | hygrostat mechanický | o | | 2846 | 0,90 | AM120100020 |
| HYG 7001 | hygrostat s termostatem | o | | 3339 | 2,90 | AM120100030 |
| Motorové ochrany | | | | | | |
| MSK Ex | motorová ochrana pro ILT Ex | o | * | 4851 | – | SP600100085 |
| Motorové spouštěče | | | | | | |
| MSD-2 | spínací přístroj k zapínání a vypínání 1f. i 3f. ventilátorů | | | 5920 | 2,90 | SP600100071 |
| MSD | motorová spouštěč 3f. | | | 5804 | 2,90 | SP600100070 |
| MS-Ex 0,63 | motorová spouštěč 3f., nevybušné prov. | o | | 2970 | – | SP600102110 |
| MS-Ex 1,0 | motorová spouštěč 3f., nevybušné prov. | o | | 3358 | – | SP600102120 |
| MS-Ex 1,6 | motorová spouštěč 3f., nevybušné prov. | | | 4176 | – | SP600102130 |
| MS-Ex 2,5 | motorová spouštěč 3f., nevybušné prov. | | | 4176 | – | SP600102140 |
| MS-Ex 4,0 | motorová spouštěč 3f., nevybušné prov. | | | 4176 | – | SP600102150 |
| MS-Ex 6,3 | motorová spouštěč 3f., nevybušné prov. | | | 4176 | – | SP600102160 |
| UR 5 R 1021 | vybavovací relé pro PTC čidla | o | * | 2385 | 2,90 | ED204100020 |
| Proudová relé | | | | | | |
| PRI-32 | hlídací proudové relé do 20 A | | | 1390 | 0,90 | TY520100021 |
| PRI-51 | hlídací proudové relé 0,5-5 A | | | 717 | 0,90 | TY520100011 |
| Přepětové ochrany | | | | | | |
| PM 250 | přepětová ochrana | | | 193 | 0,90 | ED203100080 |
| Sanitační moduly | | | | | | |
| IONIC | antibakteriální sanitační modul | | | 16714 | 5,10 | BR350100010 |
| IONIC-K | montážní konzola pro IONIC | | | 946 | – | BR350100020 |
| MICROBREEZE 1500 | fotokatalytický sanitační modul | | | 20747 | – | BR350100030 |
| MICROBREEZE 3000 | fotokatalytický sanitační modul | | | 27809 | – | BR350100040 |
| MICROBREEZE 4500 | fotokatalytický sanitační modul | | | 34656 | – | BR350100050 |
| Senzory kvality vzduchu, čidla kouře, koncentrace CO2 | | | | | | |
| EDF-CO2-D | detektor koncentrace CO2 | | * | 4898 | 2,90 | PX200100010 |
| EDF-CO2-GD1 | kanálové čidlo CO2 | | * | 7296 | 2,90 | PX102100054 |
| EDF-CO2-GD2 | kanálové čidlo CO2 | | * | 7228 | 2,90 | PX102100055 |
| EDF-CO2-GR | prostorové čidlo CO2 s výstupním relé | o | * | 7606 | 2,90 | PX102100058 |
| ED-ISCO2 | detektor koncentrace CO2 | | * | 9034 | 2,90 | PX200100020 |
| SQA | senzor kvality vzduchu 230 V | o | | 7773 | 2,90 | SP600100190 |
| SQA 10 | senzor kvality vzduchu 24 V | | * | 3908 | 2,90 | PX102100140 |
| AIRSENS-CO2 | inteligentní čidlo CO2 | o | | 9664 | 2,90 | SP600104110 |
| AIRSENS-RH | inteligentní čidlo relativní vlhkosti | o | | 5220 | 2,90 | SP600104120 |
| AIRSENS-TEMP | inteligentní čidlo teploty | | | 5873 | 2,90 | SP600104140 |

| | | | | | | |
|-----------------------|--|---|---|----------|------|-------------|
| AIRSENS-VOC | inteligentní čidlo VOC | | | 5800 | 2,90 | SP600104130 |
| AIRSENS-RF-CO2 | bezdrátové inteligentní čidlo CO2 | | | 10474 | 2,90 | SP600104210 |
| AIRSENS-RF-RH | bezdrátové inteligentní čidlo relativní vlhkosti | | | 6139 | 2,90 | SP600104220 |
| AIRSENS-RF-TEMP | bezdrátové inteligentní čidlo teploty | | | 7581 | 2,90 | SP600104250 |
| AIRSENS-RF-VOC | bezdrátové inteligentní čidlo VOC | | | 6711 | 2,90 | SP600104230 |
| AIRSENS-RF-REC | přijímač bezdrátového signálu AIRSENS RF | | | 2946 | 2,90 | SP600104240 |
| AIRSENS-WIFI-CO2 | inteligentní čidlo CO2 (0-10 V / Connectair) | | | 10474 | 2,90 | SP600104310 |
| AIRSENS-WIFI-RH | inteligentní čidlo RH (0-10 V / Connectair) | | | 6139 | 2,90 | SP600104320 |
| AIRSENS-WIFI-VOC | inteligentní čidlo VOC (0-10 V / Connectair) | | | 6711 | 2,90 | SP600104330 |
| AIRSENS-WIFI-IAQ | kombinované inteligentní čidlo (Connectair) | | | 10735 | 2,90 | SP600104340 |
| EDF-SMK-10 | čidlo kouře 24 V | | | na dotaz | | |
| EDF-SMK-11 | čidlo kouře 230 V | | | 5811 | 2,90 | PX102100160 |
| EDF-CO2 | prostorové čidlo CO2 | o | | 9509 | 2,90 | PX201100010 |
| EDF-CO2/RH | kombinované prostorové čidlo CO2 a RH | o | | 10807 | 2,90 | PX201100030 |
| EDF-CO2/RH-R | komb. prost. čidlo CO2 a RH s přep. kont. | | | 11291 | 2,90 | PX201100040 |
| EDF-CO2-R | prost. čidlo CO2 s přepínacím kontaktem | | | 9994 | 2,90 | PX201100020 |
| EDF-iVOC | prostorové čidlo VOC | | | 6783 | 2,90 | PX201100050 |
| EDF-iVOC/RH-R | komb. prost. čidlo VOC a RH s přep. kont. | | | 8479 | 2,90 | PX201100080 |
| EDF-RH/T-R | komb. prost. čidlo RH a T s přep. kont. | | | 5941 | 2,90 | PX201100120 |
| EDF-SUM 0-10 V | sumátor - sloučení výstupů až z 8mi čidel | o | | 758 | 2,90 | PX102100180 |
| VDK-10 | detektor kouře | o | | 9740 | 5,10 | JE100200100 |
| SCO2-G | kanálové čidlo CO2 | | | 13960 | 2,90 | SP600104020 |
| SHT-G | kanálové čidlo relativní vlhkosti a teploty | | | 11415 | 2,90 | SP600104040 |
| DTTH | kanálové čidlo relativní vlhkosti a teploty | | | 6757 | 2,90 | RE100100150 |
| Servopohony | | | | | | |
| CM 24 L | servopohon Belimo 2 Nm | o | * | 2726 | 2,90 | BO200100120 |
| CM 24 P | servopohon Belimo 2 Nm | | * | 2726 | 2,90 | BO200100130 |
| CM 230 L | servopohon Belimo 2 Nm | o | * | 2824 | 2,90 | BO200100080 |
| CM 230 P | servopohon Belimo 2 Nm | o | * | 2824 | 2,90 | BO200100090 |
| LF 24 | servopohon Belimo 4 Nm se zp. pruž. | o | * | 5184 | 5,10 | BO160100030 |
| LF 24-3 | servopohon Belimo 4 Nm se zp. pruž. | | * | 6363 | 2,90 | BO160100040 |
| LF 24 SR | servopohon Belimo 4 Nm se zp. pruž. | | * | 5948 | 5,10 | BO160100050 |
| LF 230 | servopohon Belimo 4 Nm se zp. pruž. | o | * | 5591 | 5,10 | BO160100010 |
| LF 230 S | servopohon Belimo 4 Nm se zp. pruž. | | * | 5960 | 2,90 | BO160100020 |
| LM 24 A | servopohon Belimo 4 Nm | o | * | 3170 | 2,90 | BO170100050 |
| LM 24 A-F | servopohon Belimo 4 Nm | | * | 2652 | 2,90 | BO170100060 |
| LM 24 A-S | servopohon Belimo 4 Nm | | * | 3177 | 2,90 | BO170100080 |
| LM 24 A-SR | servopohon Belimo 4 Nm | o | | 4001 | 2,90 | BO170100090 |
| LM 24 SR-F | servopohon Belimo 4 Nm | | | 3879 | 2,90 | BO170100100 |
| LM 230 A-F | servopohon Belimo 4 Nm | | * | 2652 | 2,90 | BO170100020 |
| LM 230 A | servopohon Belimo 5 Nm | o | * | 3040 | 2,90 | BO170100010 |
| LM 230 A-S | servopohon Belimo 4 Nm | | * | 3019 | 2,90 | BO170100042 |
| LM 230 A-SR | servopohon Belimo 4 Nm | | * | 4660 | 2,90 | BO170100040 |
| NF 24 A | servopohon Belimo 10 Nm se zp. pruž. | | * | 5938 | 2,90 | BO230100010 |
| NF 230 A | servopohon Belimo 10 Nm se zp. pruž. | o | | 7783 | 2,90 | BO230100020 |
| NM 24 A | servopohon Belimo 10 Nm | | * | 3657 | 2,90 | BO180100030 |
| NM 24 SR | servopohon Belimo 8 Nm | | * | 5227 | 2,90 | BO180100040 |
| NM 230 A | servopohon Belimo 10 Nm | o | | 4159 | 2,90 | BO180100010 |
| SF 24 A | servopohon Belimo 20 Nm se zp. pruž. | | * | 7331 | 5,10 | BO130200030 |
| SF 24 A-SR | servopohon Belimo 20 Nm se zp. pruž. | | * | 7319 | 5,10 | BO130200010 |
| SF 230 A | servopohon Belimo 20 Nm se zp. pruž. | | * | 8433 | 5,10 | BO130200020 |
| SM 24 A | servopohon Belimo 20 Nm | | * | 4235 | 5,10 | BO240100010 |
| SM 24 A-SR | servopohon Belimo 20 Nm | | * | 5283 | 5,10 | BO240100020 |
| SM 230 A | servopohon Belimo 20 Nm | | * | 4520 | 5,10 | BO130100010 |
| SM 230 A-S | servopohon Belimo 20 Nm | | * | 4339 | 5,10 | BO210100010 |
| TF 24 | servopohon Belimo 2 Nm se zp. pruž. | | * | 4141 | 2,90 | BO220100010 |
| TF 24-3 | servopohon Belimo 2 Nm se zp. pruž. | | * | 5184 | 2,90 | BO220100040 |
| TF 24 S | servopohon Belimo 2 Nm se zp. pruž. | | * | 3936 | 2,90 | BO220100020 |
| TF 24 SR | servopohon Belimo 2 Nm se zp. pruž. | | * | 4601 | 2,90 | BO220100030 |
| TF 230 | servopohon Belimo 2 Nm se zp. pruž. | o | * | 4469 | 2,90 | BO200100100 |
| TF 230 S | servopohon Belimo 2 Nm se zp. pruž. | | * | 4212 | 2,90 | BO200100110 |
| Spínací hodiny | | | | | | |
| MICRO REX | spínací hodiny týdenní | | | 2258 | 2,90 | ED200100030 |
| Termostaty | | | | | | |
| TR 1 | termostat pro jednotky EC-N 3 až EC-N 9 | | | 3255 | 2,90 | SP600100160 |
| TR 2 | termostat pro jednotky EC-N 12 a EC-N 15 | | | 6675 | 2,90 | SP600100162 |

| | | | | | |
|---|--|-----|----------|------|-------------|
| RTR 6705 | termostat prostorový 5-60 °C | o | 1201 | 2,90 | AM140100020 |
| RTR 6721 | termostat prostorový 5-30 °C | o | 1178 | 2,90 | AM140100030 |
| RTR 6763 | termostat prostorový s vypínačem 5-30 °C | o | 1458 | 2,90 | AM140100040 |
| RTR 7011 | termostat prostorový s vyp,5-30 °C, 3 rychl. | | 2340 | 2,90 | AM140100050 |
| RTR 7012 | termostat prostorový s vyp,5-30 °C, 3 rychl. | | 2414 | 2,90 | AM140100060 |
| RTR E200 | prostorový programovatelný termostat | | 1662 | 2,90 | AM140100070 |
| F 2000 N | kapilár. protimraz. termostat -35 až +35°C | o | 778 | 2,90 | AM160100010 |
| THE-F | protimrazový termostat -18 až +13 °C | o | 2691 | 2,90 | ED201100320 |
| Tlakové snímače | | | | | |
| DTS PSA 20/200 | tlakový snímač 20-200 Pa | o | 1288 | 2,90 | ED202100005 |
| DTS PSA 30/300 | tlakový snímač 30-300 Pa | o | 1288 | 2,90 | ED202100010 |
| DTS PSA 30/500 | tlakový snímač 30-500 Pa | o | 1288 | 2,90 | ED202100020 |
| DTS PSA 100/1500 | tlakový snímač 100-1500 Pa | o | 1288 | 2,90 | ED202100030 |
| TDP-D | diferenční tlakový snímač s displejem | | 9736 | 2,90 | SP600100199 |
| TDP-PI | diferenční tlakový snímač s displejem a PI regulací | o | 12434 | 2,90 | SP600100197 |
| TDP-S | diferenční tlakový snímač | o | 8678 | 2,90 | SP600100198 |
| SENSO PPX-1000-SET | tlakový snímač 0-1000 Pa s výstupem 0-10 V | * | 9116 | 0,90 | ED201100315 |
| Transformátory | | | | | |
| CT-12/14 | transformátor 230/12 V pro vent. EDM a DECOR | o | 3101 | 2,90 | SP600100050 |
| CT-12/14 R | transf. 230/12 V s doběhem 1-30 min. pro EDM, DECOR | o | 4792 | 0,90 | SP600100055 |
| CTE 12/5 W | transformátor 230/12 V pro ventily KEL 100, 125 | o | 432 | 2,90 | TR500100010 |
| CTE 12/8 W | transformátor 230/12 V pro ventily KEL 100, 125 | | 701 | 2,90 | EL800100030 |
| CTE 12/708 | transf. 230/12 V s doběhem 8 min. pro ventily KEL | o | 1125 | 2,90 | VZ110100040 |
| CTE 24/5 W | transformátor 230/24 V pro ventily VEL 10-4, 12-4 | o | 473 | 2,90 | TR500100020 |
| CTE 24/8 W | transformátor 230/24 V pro ventily VEL 10-4, 12-4 | | na dotaz | | |
| TRAFO 60 | transformátor 230/24 V | o | 2139 | 5,10 | RE110100060 |
| KAP. 8.3 REGULÁTORY OHŘÍVAČŮ | | | | | |
| REG 230/400 | regulátor el. ohřivačů 1 a 2 fázových | o | 4162 | 2,90 | RE110100010 |
| TGBA 130 | čidlo příložné 0-30 °C | o | 1313 | 2,90 | SS510100010 |
| TGBK 330 | čidlo kanálové 0-30 °C | o | 1313 | 0,90 | SS510100020 |
| TGBK 360 | čidlo kanálové 0-60 °C | o | 2258 | 0,90 | SS510100030 |
| TGBR 430 | čidlo prostorové s ovl. prvkem 0-30 °C | o | 2795 | 0,90 | SS510100040 |
| TGBR 530 | čidlo prostorové bez ovl. prvku 0-30 °C | o | 2041 | 2,90 | SS510100045 |
| TGCU-3 | teplotní čidlo, kabel 3 m | | 255 | 2,90 | PX102100070 |
| TGCU-M-3 | teplotní čidlo kovové | o | 315 | 2,90 | PX102100080 |
| TGCU-MP-3 | teplotní čidlo příložné | | 684 | 2,90 | PX102100090 |
| TGCU-3-IZ | teplotní čidlo s dvojitou izolací | o | 378 | 2,90 | PX102100078 |
| TRW 3/4" | regulátor teploty pro MBW 100 - 250 | | 7562 | - | ED206100020 |
| TRW 3/8" | regulátor teploty pro MBW 100 - 250 | | 7562 | - | ED206100010 |
| TTC40F | proporcionální regulátor el. ohřivačů do 27 kW | o | 28899 | 5,10 | RE110100100 |
| TTC40FX | proporcionální reg. el. ohř. do 27 kW, řízení pouze 0-10 V | | na dotaz | 5,10 | RE110100090 |
| TT-S4/D | adaptér pto TTC40F, do 67 kW | o | 12907 | 2,90 | RE110100080 |
| TTC 2000 | triakový regulátor el. ohřivačů do 16,5 kW | o | 24450 | 5,10 | RE110100020 |
| TTS-1 | výkonový modul k TTC 2000, do 27 kW | o | 4466 | 0,90 | RE110100070 |
| UNIREG | univerzální regulátor pro el. a vodní ohřivače | o * | 12141 | 2,90 | RG650100099 |
| Výkonové spínače | | | | | |
| JTR-2-B | triakový spínač 2,3 kW, 230 V, 0-10 V | * | 7109 | 5,10 | RG650207555 |
| JTR-12-1N-B | triakový spínač 12 kW, 230 V, 0-10 V | * | 10126 | 5,10 | RG650207565 |
| JTR-18-1 | triakový spínač 18 kW, 400 V | * | 9657 | 5,10 | RG650207510 |
| JTR-18-1B | triakový spínač 18 kW, 400 V, 0-10 V | * | 10169 | 5,10 | RG650207525 |
| JTR-24-1 | triakový spínač 24 kW, 400 V | * | 10925 | 5,10 | RG650207530 |
| JTR-24-1B | triakový spínač 24 kW, 400 V, 0-10 V | * | 12138 | 5,10 | RG650207545 |
| PS-21 | převodník 0-10 V na 0-10 V | * | 2275 | 0,90 | RG650230020 |
| KAP. 9 ŘÍDICÍ SYSTÉMY | | | | | |
| Digitální řídicí systém DIGIREG® | | | | | |
| Digireg® M1-E2 | digitální řídicí systém | | 23608 | - | PX101100010 |
| Digireg® M1-E8 | digitální řídicí systém | | 25223 | - | PX101100020 |
| Digireg® M1-E8-2 | digitální řídicí systém | | 26859 | - | PX101100021 |
| Digireg® M3-E8-2 | digitální řídicí systém | | na dotaz | | |
| Digireg® M3-E15 | digitální řídicí systém | | 28276 | - | PX101100030 |

| | | | | | | |
|----------------------|-------------------------|--|--|----------|------|-------------|
| Digireg® M3-E24 | digitální řídicí systém | | | 34819 | – | PX101100040 |
| Digireg® M3-E36 | digitální řídicí systém | | | 39415 | – | PX101100050 |
| Digireg® M3-E72 | digitální řídicí systém | | | 59326 | – | PX101100055 |
| Digireg® M1-Vx | digitální řídicí systém | | | na dotaz | | |
| Digireg® M3-Vx | digitální řídicí systém | | | 21477 | – | PX101100060 |
| | | | | | | |
| Digireg® CP-TFT | ovladač pro Digireg® | | | 8963 | 2,90 | PX102100030 |
| Digireg® CP-TFT wifi | ovladač pro Digireg® | | | na dotaz | | |