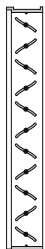
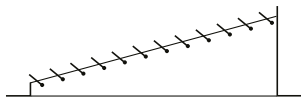


# R1, R2, OT, PR – regulace, rámečky



regulační klapka R1



regulační klapka R2



pozední rámeček PR



otevíratelná regulační klapka OT

## Technické parametry

### Regulační klapky R1

jsou vyrobené z pozinkované oceli a jsou opatřeny regulačními listy s protiběžným pohybem.

### Regulační klapky R2

jsou vyrobené z pozinkované oceli a jsou opatřeny regulačními listy s jednotným nastavitelným úhlem.

### Pozední rámečky PR

jsou vyrobené z pozinkovaného ocelového plechu.

### Otevíratelné regulační klapky OT

s jedním regulačním listem umožňují nastavení 30–35°.

### Typový klíč pro objednávání

regulační klapka R1

R1 600 × 100

1

regulační klapka R2

R2 600 × 100

1

pozední rámeček PR

PR 600 × 100

1

otevíratelná regulační klapka OT

OT 600 × 100

1

1 - rozměrová řada - šířka × výška

### KVK/KVP

ŠxV [mm]	Ø potrubí [mm]	R1	R2	OT
200x75	150 200 250	•	•	•
300x75		•	•	•
400x75		•	•	•
500x75		•	•	•
600x75		•	•	•
800x75		•	•	•
200x100	300 350 400 450	•	•	•
300x100		•	•	•
400x100		•	•	•
500x100		•	•	•
600x100		•	•	•
800x100		•	•	•
1000x100	500 600 700 800	•	•	•
300x150		•	•	•
400x150		•	•	•
500x150		•	•	•
600x150		•	•	•
800x150		•	•	•
1000x150		•	•	•
400x200	900 1000 1100 1200	•	•	•
500x200		•	•	•
600x200		•	•	•
800x200		•	•	•
1000x200		•	•	•

## MSU

ŠxV [mm]	R1	PR
400x75	•	•
500x75	•	•
600x75	•	•
800x75	•	•
1000x75	•	•
1200x75	•	•
200x100	•	•
300x100	•	•
400x100	•	•
500x100	•	•
600x100	•	•
800x100	•	•
1000x100	•	•
1200x100	•	•
300x125	•	•
400x125	•	•
500x125	•	•
600x125	•	•
800x125	•	•
1000x125	•	•
1200x125	•	•
300x150	•	•
400x150	•	•
500x150	•	•
600x150	•	•
800x150	•	•
1000x150	•	•
1200x150	•	•
300x200	•	•
400x200	•	•
500x200	•	•
600x200	•	•
800x200	•	•
1000x200	•	•
1200x200	•	•
400x300	•	•
500x300	•	•
600x300	•	•
800x300	•	•
1000x300	•	•
1200x300	•	•
800x400	•	•
1000x400	•	•
1200x400	•	•

## VKE

ŠxV [mm]	R1	PR
200x100	•	•
300x100	•	•
400x100	•	•
500x100	•	•
600x100	•	•
700x100	•	•
800x100	•	•
1000x100	•	•
200x150	•	•
300x150	•	•
400x150	•	•
500x150	•	•
600x150	•	•
700x150	•	•
800x150	•	•
1000x150	•	•
200x200	•	•
300x200	•	•
400x200	•	•
500x200	•	•
600x200	•	•
700x200	•	•
800x200	•	•
1000x200	•	•
300x300	•	•
400x300	•	•
500x300	•	•
600x300	•	•
700x300	•	•
800x300	•	•
1000x300	•	•
400x400	•	•
500x400	•	•
600x400	•	•
700x400	•	•
800x400	•	•
1000x400	•	•
500x500	•	•
600x500	•	•
800x500	•	•
1000x500	•	•

## VPE

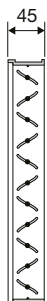
ŠxV [mm]	R1	PR
200x100	•	•
300x100	•	•
400x100	•	•
500x100	•	•
600x100	•	•
700x100	•	•
800x100	•	•
1000x100	•	•
200x150	•	•
300x150	•	•
400x150	•	•
500x150	•	•
600x150	•	•
700x150	•	•
800x150	•	•
1000x150	•	•
300x200	•	•
400x200	•	•
500x200	•	•
600x200	•	•
700x200	•	•
800x200	•	•
1000x200	•	•
400x300	•	•
500x300	•	•
600x300	•	•
700x300	•	•
800x300	•	•
1000x300	•	•
500x400	•	•
600x400	•	•
700x400	•	•
800x400	•	•
1000x400	•	•
600x500	•	•
800x500	•	•
1000x500	•	•

## MZL-KV

ŠxV [mm]	R1
200x100	•
275x100	•
350x100	•
425x100	•
500x100	•
700x100	•
800x100	•
1000x100	•
1200x100	•
275x150	•
350x150	•
425x150	•
500x150	•
700x150	•
800x150	•
1000x150	•
1200x150	•
275x200	•
350x200	•
425x200	•
500x200	•
700x200	•
800x200	•
1000x200	•
1200x200	•

Doplňující vyobrazení

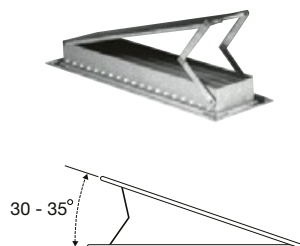
regulační klapka R1



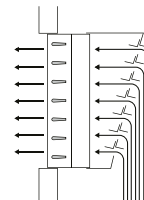
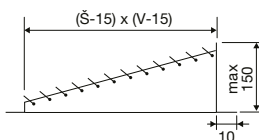
pozední rámeček PR



otevratelná regulační klapka OT



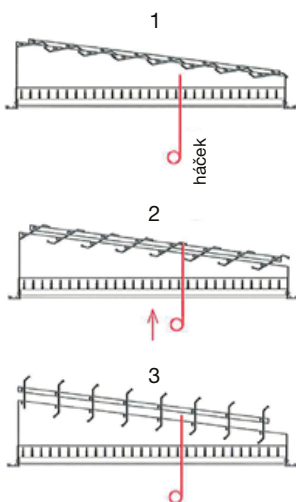
regulační klapka R2



**Otevření/Uzavření regulační klapky**

- 1) Protáhněte háček přes žebra vyústky a zachyťte předem připravený otvor dle detailu níže.
- 2) Zatlačte směrem vyznačeným šipkou pro regulaci nebo uzavření klapky. Tím zajistíte správný úhel natočení regulačních listů.
- 3) Vyměte nastavující háček a případně proveďte měření.

otevření



uzavření

