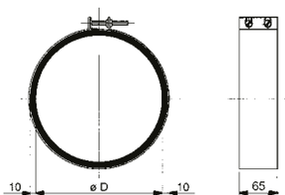


# Manschetten, Gitter, Saugdüsen

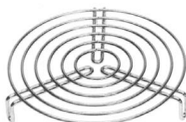
## VBM – Verbindungsmanschette



- für Rohrventilatoren
- ermöglicht das Anschließen oder Abschalten des Ventilators für Wartungs- und Reinigungszwecke
- besteht aus verzinktem Stahl mit einer Gummierunterlage, die Unterlage dämpft Vibrationen und Geräusche sehr gut
- die Schelle wird mit zwei Schrauben festgezogen
- Schellen werden verwendet, um die Ventilatoren MIXVENT-TD, RK, RM-N mit Rohren oder anderen Klimageräten wie Filtern, Heizungen usw. zu verbinden.
- Andere Größen auf Anfrage

|                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>VBM</b>      | 100 | 125 | 150 | 160 | 200 | 250 | 315 | 355 | 400 | 450 | 500 | 630 | 710 | 800 |
| <b>Ø D [mm]</b> | 100 | 125 | 150 | 160 | 200 | 250 | 315 | 355 | 400 | 450 | 500 | 630 | 710 | 800 |
| <b>L [mm]</b>   | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  | 65  |

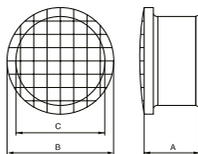
## SG – Schutzgitter



- dient als Schutz gegen Berührung und Eindringen von Fremdteilen in den Ventilator. Montage auf Saug- oder Auslassanschluss.
- für Rohrventilatoren
- besteht aus verzinktem Stahl, schwarze Ausführung ab Größe 355
- Gitter werden mit selbstschneidenden Schrauben befestigt
- sie werden für Ventilatoren MIXVENT-TD, RK, RM-N verwendet

|                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>SG</b>       | 100 | 125 | 150 | 160 | 200 | 250 | 315 | 355 | 400 | 450 | 500 | 630 |
| <b>Ø D [mm]</b> | 100 | 125 | 150 | 160 | 200 | 250 | 315 | 355 | 400 | 450 | 500 | 630 |

## MRJ – Schutzgitter mit Düse



- dient als Schutz gegen Berührung und Eindringen von Fremdteilen in den Ventilator. Montage am Saug- oder Auslassanschluss.

| Typ       | A  | Ø B | Ø C |
|-----------|----|-----|-----|
| 160+250   | 62 | 120 | 97  |
| 350       | 62 | 146 | 123 |
| 500/150   | 62 | 184 | 147 |
| 500/160   | 62 | 194 | 157 |
| 800       | 62 | 224 | 198 |
| 1000+1300 | 62 | 284 | 248 |
| 2000      | 62 | 346 | 312 |