

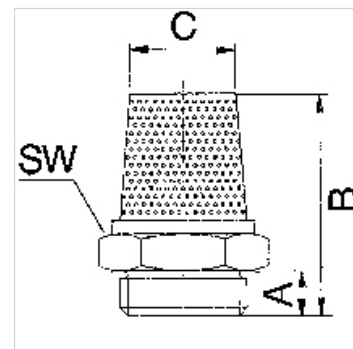
K-SCHALLDAE SINTERBR GE MS

Schalldämpfer aus Sinterbronze, mit Messing-Sechskant und Messinggewinde

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------|
| Betriebsdruck | max. 10 bar |
| Betriebstemperatur | -10 °C bis +200 °C |
| Geräuschpegel 6bar | 80 ~ 90 dB(A) |



Beschreibung

Zur Reduzierung von Abluftgeräuschen an pneumatischen Anlagen.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | A (mm) | B (mm) | C (mm) | SW |
|----------------|---------|-----------|-----------|-----------|-------|
| K- 07 40 35 11 | M 5 | 5,0 | 20,8 | 4,0 | 9 mm |
| K- 07 40 35 12 | G 1/8 | 5,5 | 22,8 | 8,0 | 13 mm |
| K- 07 40 35 13 | G 1/4 | 7,0 | 33,5 | 10,0 | 17 mm |
| K- 07 40 35 14 | G 3/8 | 9,0 | 41,7 | 14,0 | 22 mm |
| K- 07 40 35 15 | G 1/2 | 10,0 | 48,5 | 18,0 | 24 mm |