

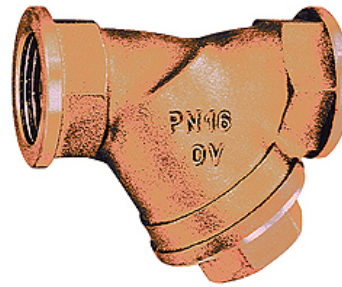
K-SCHMUTZFAENGER ROTGUSS

Schmutzfänger - Rotguss

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|---|
| Betriebsdruck | max. 16 bar |
| Betriebstemperatur | -15 °C bis +150 °C |
| Siebeinsatz | Doppelsiebeinsatz aus Edelstahl zur Feinfiltrierung, Maschenweite 0,25 mm |
| Gehäuse | Rotguss |
| Kopfstück | Messing |
| Dichtungen | FKM (FPM) O-Ring |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Für Flüssigkeiten, Gase, Dämpfe, Wasser, Mineral-, Heiz- und Hydrauliköle, Kraftstoffe, sowie nicht-aggressive Medien (flüssig und gasförmig).

Artikel

| Bezeichnung | DN | Gewinde | C (mm) | L (mm) | SW1 (mm) | SW2 (mm) |
|----------------|----|---------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| K- 07 30 25 08 | 8 | G 1/4 | 34,0 | 56,0 | 21 | 17 |
| K- 07 30 25 09 | 10 | Rp 3/8 | 34,0 | 63,5 | 22 | 17 |
| K- 07 30 25 10 | 15 | Rp 1/2 | 42,0 | 66,5 | 27 | 22 |
| K- 07 30 25 11 | 20 | Rp 3/4 | 52,0 | 76,5 | 32 | 27 |
| K- 07 30 25 12 | 25 | G 1 | 61,0 | 90,0 | 38 | 32 |
| K- 07 30 25 13 | 32 | G 1 1/4 | 73,0 | 112,0 | 47 | 41 |
| K- 07 30 25 14 | 40 | G 1 1/2 | 82,0 | 120,0 | 54 | 46 |
| K- 07 30 25 15 | 50 | G 2 | 94,0 | 150,0 | 66 | 56 |