

K-RD VOLLER DURCHGANG

Rückschlagventile - voller Durchgang

HANSA FLEX

Eigenschaften

Betriebstemperatur -10 °C bis +100 °C

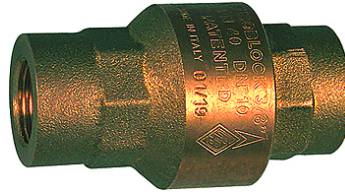
Öffnungsdruck 20 mbar

Dichtmaterial NBR

Feder Edelstahl

Gehäuse Messing

Schieber Polyetherimid (PEI)



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Ökonomische Rückschlagventil mit vollem Durchgang und minimalem Öffnungsdruck.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | Länge (mm) | max. Betriebsdruck (bar) | SW (mm) |
|----------------|----------|---------------|-----------------------------|------------|
| K- 07 30 24 53 | Rp 3/8 | 47,0 | 40 | 20 |
| K- 07 30 24 54 | Rp 1/2 | 59,0 | 40 | 25 |
| K- 07 30 24 55 | Rp 3/4 | 65,0 | 40 | 31 |
| K- 07 30 24 56 | Rp 1 | 75,0 | 25 | 38 |
| K- 07 30 24 57 | Rp 1 1/4 | 83,0 | 25 | 48 |
| K- 07 30 24 58 | Rp 1 1/2 | 89,0 | 16 | 54 |
| K- 07 30 24 59 | Rp 2 | 101,0 | 16 | 67 |