

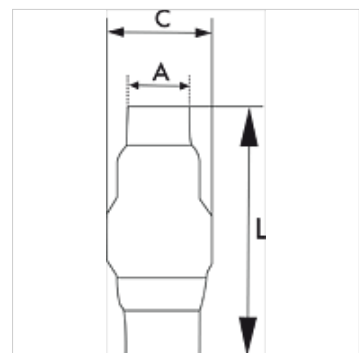
K-RD DURCHGANGSFORM LEI VA

Rückschlagventile - Durchgangsform, leichte Bauweise Edelstahl

HANSA**FLEX**

Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------|
| Betriebsdruck | 2 - 16 bar |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +150 °C |
| Öffnungsdruck | min. 0,03 bar |
| Dichtmaterial | FKM |
| Feder | Edelstahl 1.4301 |
| Gehäuse | Edelstahl 1.4301 |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Wartungsfreies Rückschlagventil aus Edelstahl mit vollem Durchgang und minimalem Öffnungsdruck. Einsatzbereich: Druckluft, Wasser, neutrale Gase, gasförmige und flüssige nicht aggressive Medien, Öle.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | A (mm) | C (mm) | L (mm) |
|---------------|---------|-----------|-----------|-----------|
| K-07 30 29 23 | G 1/4 | 20,0 | 32,0 | 55,9 |
| K-07 30 29 28 | G 3/8 | 20,0 | 32,0 | 56,0 |
| K-07 30 29 22 | G 1/2 | 25,0 | 32,0 | 55,6 |
| K-07 30 29 27 | G 3/4 | 29,0 | 44,0 | 66,7 |
| K-07 30 29 19 | G 1 | 36,0 | 53,0 | 83,6 |
| K-07 30 29 21 | G 1 1/4 | 45,0 | 62,0 | 96,0 |
| K-07 30 29 20 | G 1 1/2 | 51,0 | 78,0 | 114,0 |
| K-07 30 29 24 | G 2 | 64,0 | 89,0 | 120,5 |
| K-07 30 29 25 | G 2 1/2 | 80,0 | 113,0 | 141,5 |
| K-07 30 29 26 | G 3 | 94,0 | 132,0 | 160,0 |