

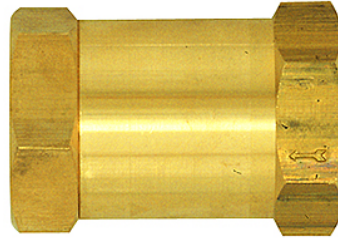
# K-RD DURCHGANGSFORM

Rückschlagventile - Durchgangsform

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                            |                                                                                           |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Betriebsdruck</b>       | max. 16 bar                                                                               |
| <b>Medientemperatur</b>    | max. +180 °C                                                                              |
| <b>Öffnungsdruck</b>       | min. 0,4 – 0,5 bar (bei Größe G 1/4 bis G 1/2);<br>min. 0,1 bar (bei Größe G 3/4 bis G 1) |
| <b>Umgebungstemperatur</b> | max. +180 °C                                                                              |
| <b>Dichtmaterial</b>       | FKM                                                                                       |
| <b>Gehäuse</b>             | Messing                                                                                   |



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Artikel

| Bezeichnung    | Gewinde     | Länge<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|----------------|-------------|---------------|------------|
| K- 07 30 24 48 | G 1/4 innen | 53,0          | 19         |
| K- 07 30 24 49 | G 3/8 innen | 54,0          | 19         |
| K- 07 30 24 50 | G 1/2 innen | 63,0          | 24         |
| K- 07 30 24 51 | G 3/4 innen | 58,0          | 36         |
| K- 07 30 24 52 | G 1 innen   | 68,5          | 46         |
| K- 07 30 24 43 | G 1/4 außen | 53,5          | 19         |
| K- 07 30 24 44 | G 3/8 außen | 54,0          | 19         |
| K- 07 30 24 45 | G 1/2 außen | 68,0          | 24         |
| K- 07 30 24 46 | G 3/4 außen | 77,0          | 36         |
| K- 07 30 24 47 | G 1 außen   | 82,0          | 46         |