

K-RD DURCHGANGSFORM

Rückschlagventile - Durchgangsform

HANSA FLEX

Eigenschaften

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



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Länge (mm)	SW (mm)	Gewicht (kg)
K- 07 30 24 48	G 1/4 innen	53,0	19	0,087
K- 07 30 24 49	G 3/8 innen	54,0	19	0,070
K- 07 30 24 50	G 1/2 innen	63,0	24	0,135
K- 07 30 24 51	G 3/4 innen	58,0	36	0,311
K- 07 30 24 52	G 1 innen	68,5	46	0,550
K- 07 30 24 43	G 1/4 außen	53,5	19	0,070
K- 07 30 24 44	G 3/8 außen	54,0	19	0,078
K- 07 30 24 45	G 1/2 außen	68,0	24	0,146
K- 07 30 24 46	G 3/4 außen	77,0	36	0,383
K- 07 30 24 47	G 1 außen	82,0	46	0,608