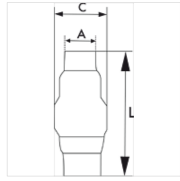
K-RD DURCHGANGSFORM LEI VA

Rückschlagventile - Durchgangsform, leichte Bauweise Edelstahl



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	