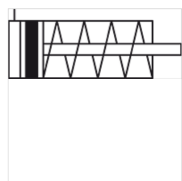
K-KURZH ZYL EINFACHW

Kurzhubzylinder, einfachwirkend, (mit Magnet)



Eigenschaften			
Medien	gefilterte Druckluft, geölt (auf Kontinuität achten) oder ungeölt		
Betriebsdruck	max. 10 bar		
Ansprechdruck	0,6 bar (Ø 12 bis Ø 32), 0,4 bar (Ø 40 bis Ø 80)		
Temp. Bereich	-10 °C bis +80 °C		
Kolbenstange	Stahl C45, hartverchromt		
Rohr	Alu-Legierung, eloxiert		
Kopfdurchmesser	Ø 12 bis Ø 25 Messing lackiert, Ø 32 bis Ø 80 Alu		
Kolben	Ø 12 bis Ø 63 Acetal-Kunstharz, Ø 80 Alu/PTFE		
Kolbenstangendichtung	ung NBR (PU und FKM gegen Aufpreis)		
Kolbendichtung	NBR (PU und FKM gegen Aufpreis)		





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Speziell für Anwendungen bei engen Platzverhältnissen, mit Magnetkolben.

Zusätzliche Informationen

Wichtiger Hinweis: Stecker im Lieferumfang nicht enthalten. Bitte separat mitbestellen.

Weitere Ausführungen, z.B. höhere Temperaturbeständigkeit, Sonderhübe, durchgehende Kolbenstange, Verdrehsicherung etc. sind auf Anfrage lieferbar.

Artikel

Bezeichnung	Ø Kolben	Hub (mm)	Anschluss	Gewinde Innen Kolbenstange
K- 07 15 11 87	12 mm	10	M 5	M 3
K- 07 15 11 88	12 mm	25	M 5	M 3
K- 07 15 11 89	16 mm	10	M 5	M 5
K- 07 15 11 90	16 mm	25	M 5	M 5
K- 07 15 11 91	20 mm	10	M 5	M 5
K- 07 15 11 92	20 mm	25	M 5	M 5
K- 07 15 11 93	25 mm	10	G 1/8	M 5
K- 07 15 11 94	25 mm	25	G 1/8	M 5
K- 07 15 11 95	32 mm	10	G 1/8	M 6
K- 07 15 11 96	32 mm	25	G 1/8	M 6
K- 07 15 11 97	40 mm	10	G 1/8	M 6
K- 07 15 11 98	40 mm	25	G 1/8	M 6
K- 07 15 11 99	50 mm	25	G 1/8	M 8
K- 07 15 12 00	63 mm	25	G 1/8	M 8

Zubehör

K-MAGNETSENSOREN-REED Magnetsensoren-Reed (incl. 2,5 m Kabel)