

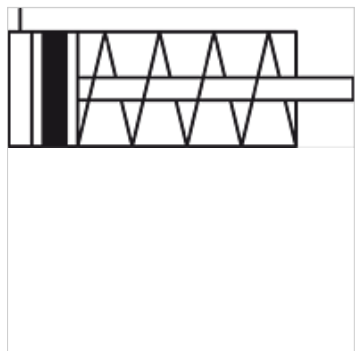
K-KURZH ZYL EINFACHW

Kurzhubzylinder, einfachwirkend, (mit Magnet)

HANSA/FLEX

Eigenschaften

Medien	gefilterte Druckluft, geölt (auf Kontinuität achten) oder ungeölt
Betriebsdruck	max. 10 bar
Ansprechdruck	0,6 bar (\varnothing 12 bis \varnothing 32), 0,4 bar (\varnothing 40 bis \varnothing 80)
Temp. Bereich	-10 °C bis +80 °C
Kolbenstange	Stahl C45, hartverchromt
Rohr	Alu-Legierung, eloxiert
Kopfdurchmesser	\varnothing 12 bis \varnothing 25 Messing lackiert, \varnothing 32 bis \varnothing 80 Alu
Kolben	\varnothing 12 bis \varnothing 63 Acetal-Kunstharz, \varnothing 80 Alu/PTFE
Kolbenstangendichtung	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, Verdreh sicherung 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)