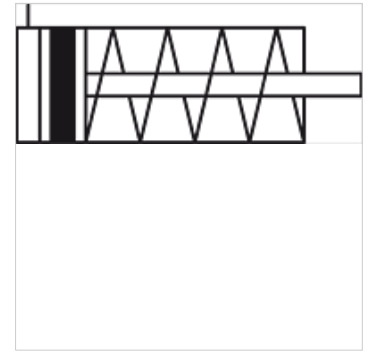


K-KURZH ZYL EINFACHW

Short-stroke cylinders, single-acting (magnetic)

Vlastnosti

Média	Filtered compressed air, lubricated (ensure continuity) or unlubricated
Provozní tlak	max. 10 bar
Reakční tlak	0,6 bar (Ø 12 bis Ø 32), 0,4 bar (Ø 40 bis Ø 80)
Teplotní rozsah	-10 °C to +80 °C
Pístnice	C45 steel, hard chrome-plated
Trubka	Aluminium alloy, anodised
Průměr hlavy	Ø 12 to Ø 25 painted brass, Ø 32 to Ø 80 aluminium
Píst	Ø 12 to Ø 63 synthetic (acetal) resin, Ø 80 alu/PTFE
Těsnění pístnice	NBR (additional charge for PU and FKM)
Těsnění pístu	NBR (additional charge for PU and FKM)



Upozornění

Další údaje na dotaz.

Popis

Suitable for installation in limited spaces, with magnet.

Další informace

Important: The scope of supply does not include a connector. Please order separately.

Other types, e.g. increased thermal stability, non-standard strokes, through rod, non-rotating version, etc., available on request.

Výrobek

Označení	Ø pístu	Zdvih (mm)	Přípoj	Závit vnitřní pístnice
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

Příslušenství

K-MAGNETSENSOREN-REED Reed magnetic sensor (incl. 2.5 m cable)