

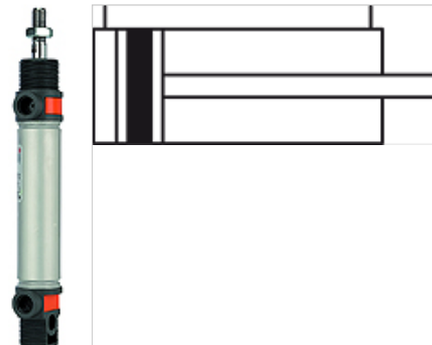
K-RUNDZYLINDER DOPP O E D

Round cylinders, double acting, magnetic, non-cushioned

HANSA FLEX

Vlastnosti

Média	Filtered (50 µm), unlubricated or lubricated compressed air. If lubrication is used, it must be continuous.
Pracovní tlak	Max. 10 bar
Reakční tlak	0,6 bar
Teplotní rozsah	-10 °C to +60 °C
Nástavba	Connection: Aluminium pipe / end caps flanged
Pístnice	Stainless steel 1.4301 (Ø 16), C45 steel, hard chrome-plated (Ø 20 and Ø 25)
Trubka	Aluminium alloy, anodised
Víko, dno, vodící pouzdro	Technopolymer
Těsnění pístnice	PU
Těsnění pístu	PU



Upozornění

Maximum recommended stroke: Ø 16 = stroke 200, Ø 20 and Ø 25 = stroke 500. Longer strokes can result in malfunctions.

Další údaje na dotaz.

Popis

Economy standard version with aluminum pipe and magnet piston.

Další informace

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

Výrobek

Označení	Ø pístu	Zdvih (mm)	Přípoj	Vnější závit pístnice
K- 07 15 17 62	16 mm	10	M 5	M 6
K- 07 15 17 63	16 mm	25	M 5	M 6
K- 07 15 17 64	16 mm	50	M 5	M 6
K- 07 15 17 65	16 mm	80	M 5	M 6
K- 07 15 17 66	16 mm	100	M 5	M 6
K- 07 15 17 67	16 mm	125	M 5	M 6
K- 07 15 17 68	16 mm	160	M 5	M 6
K- 07 15 17 69	16 mm	200	M 5	M 6
K- 07 15 17 70	20 mm	10	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 71	20 mm	25	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 72	20 mm	50	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 73	20 mm	80	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 74	20 mm	100	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 75	20 mm	125	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 76	20 mm	160	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 77	20 mm	200	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 78	20 mm	250	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 79	20 mm	500	G 1/8	M 8
K- 07 15 17 80	25 mm	10	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 81	25 mm	25	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 82	25 mm	50	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 83	25 mm	80	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 84	25 mm	100	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 85	25 mm	125	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 86	25 mm	160	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 87	25 mm	200	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 88	25 mm	250	G 1/8	M 10 x 1.25
K- 07 15 17 89	25 mm	500	G 1/8	M 10 x 1.25

Příslušenství

K-FUSSBEFESTIGUNG 5	Foot model
K-FLANSCHBEFESTIGUNGEN1	Flange model
K-KOPFMUTTER DECKEL BODEN 2	Hexagon nut (for head)



Navzdory nejpečlivější kontrole nemůžeme vyloučit chyby a nepřejímáme žádnou záruku za obsažené údaje.

16.05.2026

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

K-RUNDZYLINDER DOPP O E D

Round cylinders, double acting, magnetic, non-cushioned

