

K-PRAEZI DRUCKREGLER MULTIFIX

Präzisionsdruckregler

HANSA FLEX

Eigenschaften

Eingangsdruck	max. 16 bar
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Dichtmaterial	NBR
Federhaube	POM-Messing
Gehäuse	Zink-Druckguss
Eigenluftverbrauch	2,6 l/min, abhängig vom Sekundärdruck
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Vordruckunabhängiger Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung und sehr großem Durchfluss. Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.

Bestellhinweise

Präzisionsdruckregler abschließbar auf Anfrage erhältlich

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
K- 07 25 00 37	G 1/4	0,1 - 3 bar	1500	47,8	94,8 mm	67,0	27,8	6	1
K- 07 25 00 38	G 1/4	0,2 - 6 bar	1500	47,8	94,8 mm	67,0	27,8	6	1
K- 07 25 00 36	G 1/4	0,5 - 10 bar	1500	47,8	94,8 mm	67,0	27,8	6	1
K- 07 25 00 40	G 1/2	0,1 - 3 bar	6000	68,8	134,1 mm	99,0	35,1	15	2
K- 07 25 00 41	G 1/2	0,2 - 6 bar	6000	68,8	134,1 mm	99,0	35,1	15	2
K- 07 25 00 39	G 1/2	0,5 - 10 bar	6000	68,8	134,1 mm	99,0	35,1	15	2

Ersatzteile

K-HALTERBAUSATZ	Halterbausatz
K-SCHALTTAFELMUTTER	Schalttafelmutter
K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Halterbausatz »multifix«
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-KOPPELPAKET SCHMA	Koppelpaket f. schma. Ausführung
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz