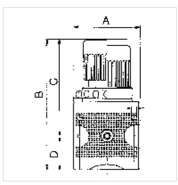
K-PRAEZI DRUCKREGLER MULTIFIX

Präzisionsdruckregler



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 Δp = 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)	В	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				