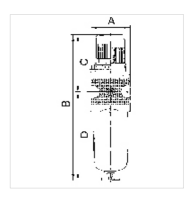
K-FI REGL PC-BEHAEL S MANO MULTIFIX

Filterregler mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und Manometer



Eigenschaften				
Eingangsdruck	max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 20 bar (Metallbehälter)			
Medientemperatur	max. 60 °C			
Umgebungstemperatur	max. 60 °C			
Porenweite im Filterelement	5 μm (40 μm C 55)			
Dichtmaterial	NBR			
Federhaube	POM-Messing			
Gehäuse	Zink-Druckguss, Alu bei Ausführung G1			
Ablassventil	halbautomatisch			
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δ _l = 1 bar			





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Kombination mit einem Zentrifugalabscheider. Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.

Bestellhinweise

Filterregler mit Schutzkorb und Metallbehälter sind auch in den Regelbereichen 0,1 - 3 bar, 0,2 - 6 bar und 0,5 - 16 bar erhältlich. Bitte anfragen. Filterregler abschließbar auf Anfrage erhältlich.

Artikel									
Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	В	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
K- 07 25 00 67	G 1/4	0,5 - 10 bar	1500	47,8	192,1 mm	67,0	125,1	6	1
K- 07 25 00 71	G 3/8	0,5 - 10 bar	1500	47,8	192,1 mm	67,0	125,1	10	1
K- 07 25 00 75	G 1/2	0,5 - 10 bar	3500	68,8	246,3 mm	99,0	147,3	15	2
K- 07 25 00 79	G 3/4	0,5 - 10 bar	3500	68,8	246,3 mm	99,0	147,3	20	2
K- 07 25 00 83	G 1	0,5 - 10 bar	12000	100,0	381,8 mm	128,0	253,8	25	3

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-METALLBEHAELTER OELER MULTIFIX	Metallbehälter »multifix« Öler
K-PC-BEHAELTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonatbehälter Filter
K-SCHUTZKORB G	Schutzkorb G
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz
K-FILTERELEMENT	Filterelement
K-AUTOMAT ABLASSVENTIL	Automatisches Ablassventil