

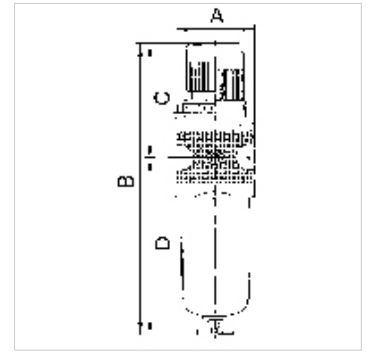
K-FI REGL PC-BEHÄLTER S MANO MULTIFIX

Filterregler mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und Manometer

HANSA FLEX

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 Δp = 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)	B	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-SCHALTAFELMUTTER	Schalttafelmutter
K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Halterbausatz »multifix«
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-KOPPELPAKET SCHMA	Koppelpaket f. schma. Ausführung
K-METALLBEHÄLTER OELER MULTIFIX	Metallbehälter »multifix« Öler
K-PC-BEHÄLTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonatbehälter Filter
K-SCHUTZKORB G	Schutzkorb G
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißsteilesatz
K-FILTERELEMENT	Filterelement
K-AUTOMAT ABLASSVENTIL	Automatisches Ablasventil