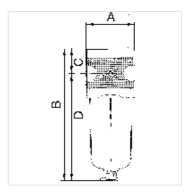
K-FI MIKRO PC-BEHAELTER MULTIFIX

Mikrofilter mit Polycarbonatbehälter



Eigenschaften				
Eingangsdruck	max. 16 bar			
Medientemperatur	max. 60 °C			
Umgebungstemperatur	max. 60 °C			
Filterfeinheit	0,01 µm			
Wirkungsgrad	99.999 %			
Dichtmaterial	NBR			
Filtereinsatz	Borsilikat-POM			
Gehäuse	Zink-Druckguss			
Ablassventil	halbautomatisch			
Durchflusswertmessung	FM bei P1 = 6 bar und Δp = 0,09 bar			





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Feinstfilter für hohe Anforderungen an die Reinheit der Druckluft. Für alle Anwendungen, bei denen der Wirkungsgrad von normalen Standardfiltern nicht ausreicht.

Zusätzliche Informationen

zu Artikel K-07250721: Vordruck max. 300 bar. Weitere Flaschendruckregler auf Anfrage.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss	Α	В	С	D	DN	Baugröße
		(L/min)	(mm)		(mm)	(mm)		
K- 07 25 10 58	G 1/4	280	47,8	152,1 mm	27,0	125,1	6	1
K- 07 25 10 61	G 1/2	720	68,8	180,8 mm (185,8 mm)*	72,0	147,3	15	2

Ersatzteile	
K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Halterbausatz »multifix«
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-KOPPELPAKET SCHMA	Koppelpaket f. schma. Ausführung
K-AUTOMAT ABLASSVENTIL	Automatisches Ablassventil
K-PC-BEHAELTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonatbehälter Filter
K-METALLBEHAELTER OELER MULTIFIX	Metallbehälter »multifix« Öler

ist Ersatzteil zu folgenden Produkten

K-PRAEZI DRUCKREGL MEM SELU Präzisionsdruckregler (Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung)

^{* =} Maße mit Adapterplatte!