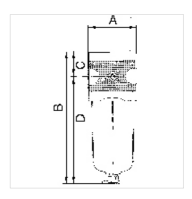
# K-FI MIKRO PC-BEHAEL SCHU MULTIFIX

Mikrofilter mit Polycarbonatbehälter und Schutzkorb



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 (L/min)	A (mm)	В	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
K- 07 25 10 60	G 1/4	280	47,8	152,1 mm	27,0	125,1	6	1
K- 07 25 10 63	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		

<sup>\* =</sup> Maße mit Adapterplatte!