

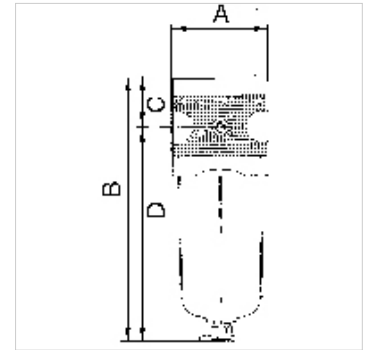
# K-FI MIKRO PC-BEHÄLTER SCHU MULTIFIX

Mikrofilter mit Polycarbonatbehälter und Schutzkorb

**HANSA FLEX**

## 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 $\Delta p = 0,09$ bar



## Hinweis

\* = Maße mit Adapterplatte!  
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)	B	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-BEHÄLTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonatbehälter Filter
K-METALLBEHÄLTER OELER MULTIFIX	Metallbehälter »multifix« Öler