

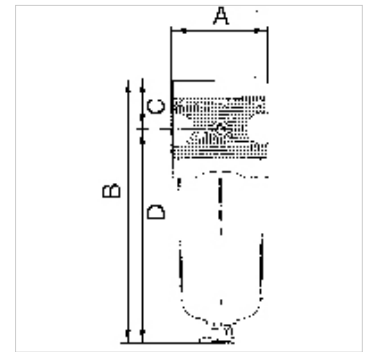
K-FI MIKRO PC-BEHÄLTER SCHU MULTIFIX

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