

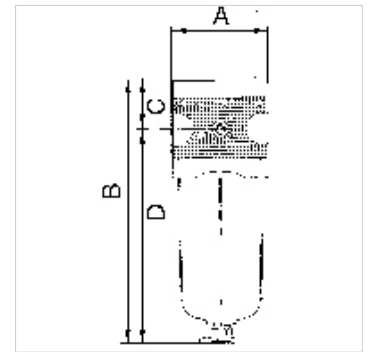
K-VORFILTER PC-BEHAEL SCHUTZ MUTIFI

Pre-filters with polycarbonate bowl and bowl guard

HANSA FLEX

Właściwości

Ciśnienie wejściowe	Max. 16 bar
Temperatura czynnika	max. 60 °C
temperatura otoczenia	Max. 60 °C
Dokładność filtra	0,30 µm
sprawność	99.999 %
Materiał uszczelniający	NBR
wkład do filtra	Paper-POM
Obudowa	Die-cast zinc
Drain valve	Semi-automatic
pomiar wartości przepływu	FV at P1 = 6 bar and $\Delta p = 0.02$ bar



Wskazówka

* = Dimensions with adapter plate!

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

Micro-filters for compliance with strict compressed air purity requirements. Suitable for all applications where standard filters do not afford the desired efficiency.

Dodatkowe informacje

on Art. K-07250721: Max. inlet pressure 300 bar. Other cylinder pressure regulators available on request.

Artykuł

Oznaczenie	Gwint	Przepływ (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN
K- 07 25 10 70	G 1/4	160	47,8	152,1 mm	27,0	125,1	6
K- 07 25 10 73	G 1/2	500	68,8	180,8 mm (185,8 mm)*	72,0	147,3	15

Części zamienne

K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Holder
K-KOPPELPAKET MEHR	Coupling packet
K-KOPPELPAKET SCHMA	Coupling packet
K-AUTOMAT ABLASSVENTIL	Automatic drain valve
K-PC-BEHAELTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonate tank filter
K-METALLBEHAELTER OELER MULTIFIX	Metal tank oiler