

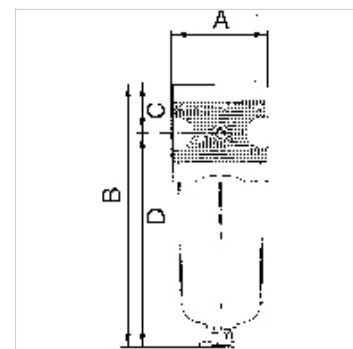
# K-FI AK KOH POLYCARBONATBE MULTIFIX

Activated carbon filters with polycarbonate bowl

**HANSA FLEX**

## Właściwości

Ciśnienie wejściowe	Max. 16 bar
Temperatura czynnika	max. 60 °C
temperatura otoczenia	Max. 60 °C
Materiał uszczelniający	NBR
wkład do filtra	Activated carbon-POM
Obudowa	Die-cast zinc
Drain valve	Semi-automatic
Zawartość pozostałego oleju	0.005 mg/m3
pomiar wartości przepływu	FA at P1 = 6 bar and $\Delta p = 0.2$ bar



## Wskazówka

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.

## Artykuł

Oznaczenie	Gwint	Przepływ (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Typowielkość
K- 07 25 10 48	G 1/4	380	47,8	136,8 mm	27,0	109,8	6	1
K- 07 25 10 51	G 1/2	1500	68,8	166,6 mm	34,5	132,1	15	2

## Części zamienne

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