

# K-FI MIKRO PC-BEHAELTER MULTIFIX

Micro-filters with polycarbonate bowl

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

Pression d'entrée	Max. 16 bar
Température de fluide	max. 60 °C
Température ambiante	Max. 60 °C
Finesse du filtre	0,01 µm
Rendement	99.999 %
Matériau étanche	NBR
Élément filtrant	Borosilicate-POM
Boîtier	Die-cast zinc
Drain valve	Semi-automatic
Mesure de la valeur du débit	FM at P1 = 6 bar and $\Delta p = 0.09$ bar



## Remarque

\* = Dimensions with adapter plate!  
Autres informations sur demande.

## Description

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

## Informations supplémentaires

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

## Article

Désignation	Filets	Débit (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Gabarit
K- 07 25 10 58	G 1/4	280	47,8	152,1 mm	27,0	125,1	6	1
K- 07 25 10 61	G 1/2	720	68,8	180,8 mm (185,8 mm)*	72,0	147,3	15	2

## Pièces de rechange

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

## pièce de rechange pour les produits suivants

K-PRAEZI DRUCKREGL MEM SELU Precision pressure regulators