

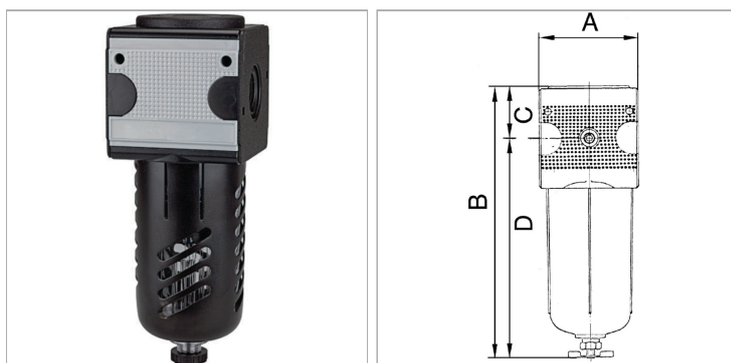
# K-FI MIKRO PC-BEHAEL SCHU MULTIFIX

## Micro-filters with polycarbonate bowl and bowl guard

Обновлено: 04.19.24

### Характеристики

<b>Входное давление</b>	Max. 16 bar
<b>Температура окружающей среды</b>	Max. 60 °C
<b>Температура среды</b>	Max. 60 °C
<b>Тонкость фильтрации</b>	0.01 µm
<b>Коэффициент полезного действия</b>	99.999 %
<b>Уплотнение</b>	Нитрильный каучук
<b>Корпус</b>	Die-cast zinc
<b>Сменный фильтрующий элемент</b>	Borosilicate-POM
<b>Drain valve</b>	Semi-automatic
<b>Измерение расхода воздуха</b>	FM at P1 = 6 bar and Δp = 0.09 bar
<b>Дополнительная информация</b>	zu Artikel K-07250721: Vordruck max. 300 bar. Weitere Flaschendruckregler auf Anfrage.



### Указания

Прочие данные только по запросу.\* = Dimensions with adapter plate!

### Описание

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

### Дополнительная информация

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

### Артикул

Наименование	Тонкость фильтрации	Резьба	Расход ном.	Типоразмер	A	C	D	B	DN
<a href="#">K-07251060</a>	0,01	G 1/4	280	1	47,8	27,0	125,1	152,1 mm	6
<a href="#">K-07251063</a>	0,01	G 1/2	720	2	68,8	72,0	147,3	180,8 mm (185,8 mm)*	15

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр