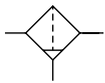
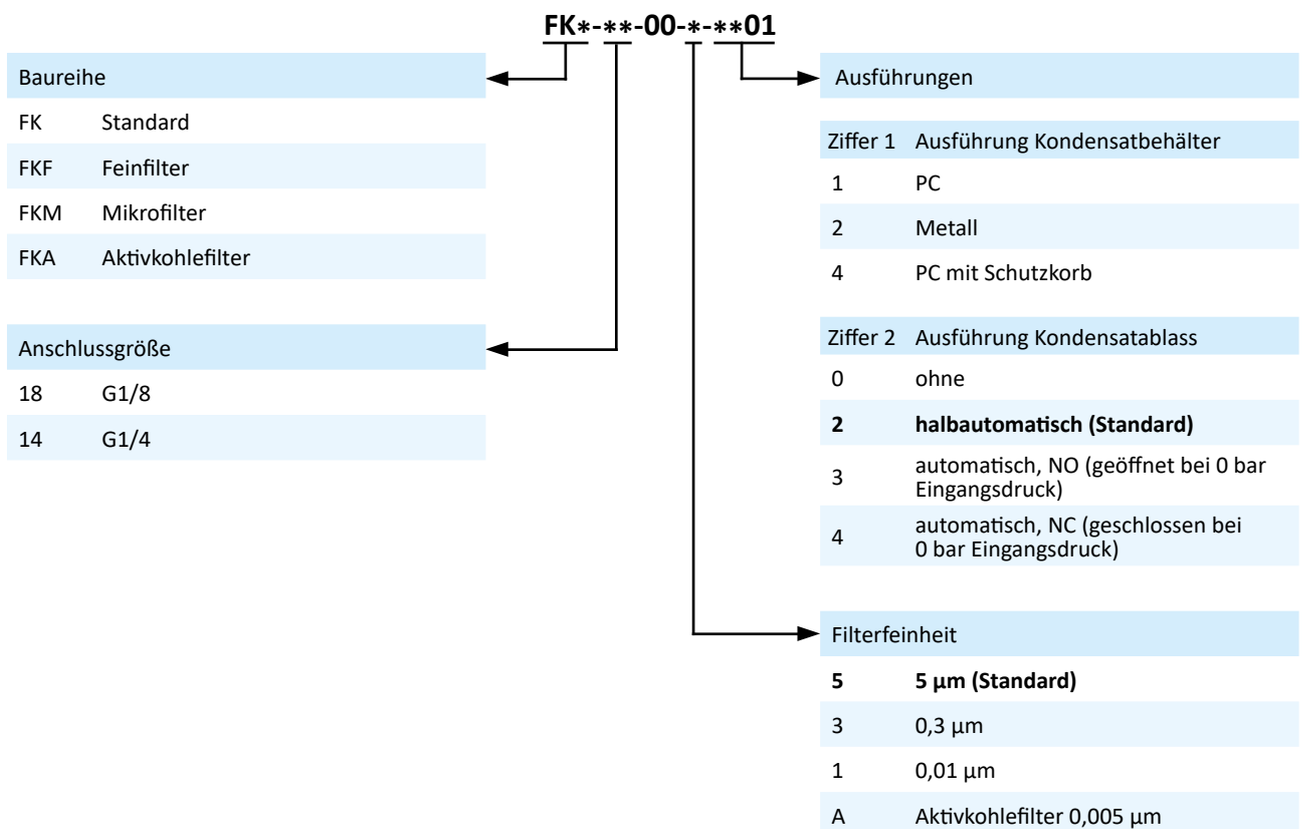


Technische Merkmale der Baureihe

Temperaturbereich	-10°C ... +60°C
Eingangsdruck	1,5 ... 16 bar
Einbaulage	vertikal, Ablassventil unten
Medium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010, neutrale Gase
Werkstoffe	Gehäuse: Zink-Druckguss, Behälter: PC, Dichtungen: NBR, Innenteile: POM

Sinterfilter nach dem Zentrifugalkraft-Prinzip.


Bestellschlüssel


Filter FK

Technische Daten

Bestell-Nr.:	FK-18	FK-14	FKF-18	FKF-14
Anschluss	G1/8	G1/4	G1/8	G1/4
Durchfluss (NI/min)	1000*	1000*	350**	600**
Behältervolumen (cm ³)	16	16	16	16
Gewicht (kg)	0,25	0,24	0,26	0,25

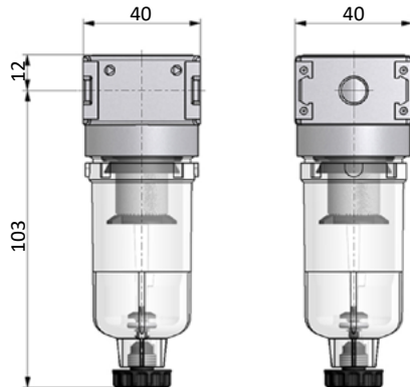
* Gemessen bei $p_1 = 6$ bar und $\Delta p = 1$ bar ** Gemessen bei $p_1 = 6$ bar und $\Delta p = 0,2$ bar

Bestell-Nr.:	FKM-18	FKM-14	FKA-18	FKA-14
Anschluss	G1/8	G1/4	G1/8	G1/4
Durchfluss (NI/min)	230*	450*	310**	380**
Behältervolumen (cm ³)	16	16	-	-
Gewicht (kg)	0,26	0,25	0,26	0,27

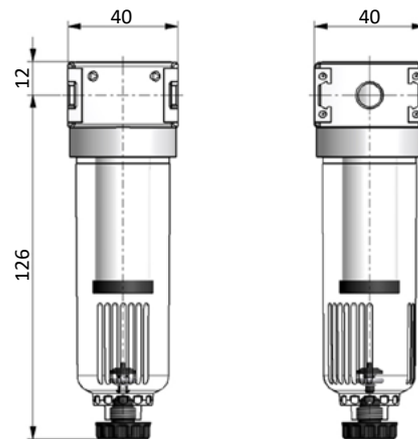
* Gemessen bei $p_1 = 6$ bar und $\Delta p = 0,1$ bar ** Gemessen bei $p_1 = 6$ bar und $\Delta p = 0,2$ bar

Abmessungen

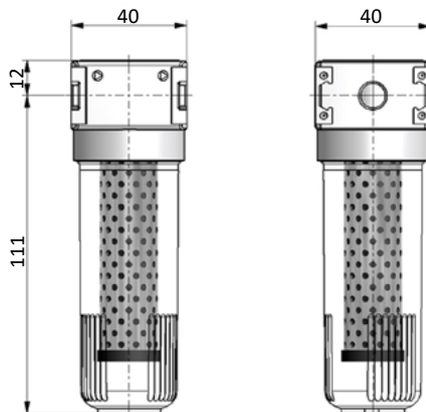
FK



FKF, FKM

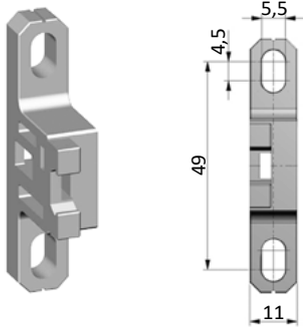


FKA



Befestigungsbausatz WK-00

Befestigungsbausatz (2 Stück) aus PA 66. Montage bei Baugruppen nur außen möglich.

WK-00**Koppelpaket KPK****KPK-00**