

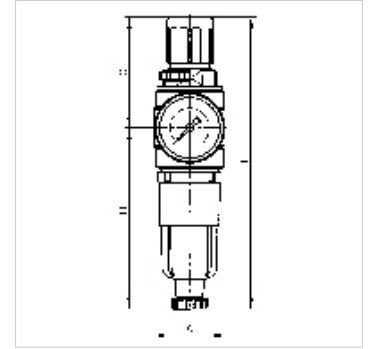
# K-FI REGL PC-BEHÄLTER MANO MULTIFIX M

Filterregler Polycarbonatbehälter Manometer

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Eingangsdruk</b>	max. 16 bar (auch bei Metallbehälter!)
<b>Medientemperatur</b>	max. 60 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	max. 60 °C
<b>Porenweite im Filterelement</b>	5 µm
<b>Dichtmaterial</b>	NBR
<b>Federhaube</b>	POM-Messing
<b>Gehäuse</b>	Zink-Druckguss
<b>Ablassventil</b>	halbautomatisch
<b>Durchflusswertmessung</b>	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Kombination mit einem Zentrifugalabscheider. Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.

## Bestellhinweise

Filterdruckregler abschließbar auf Anfrage erhältlich. Bei Verblockung von Einzelgeräten der Serie »multifix-mini« beträgt der maximale Arbeitsdruck 12 bar.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
K- 07 25 00 63	G 1/8	0,1 - 3 bar	950	40,0	165,5 mm	63,0	102,5	5	0
K- 07 25 00 62	G 1/8	0,5 - 10 bar	950	40,0	165,5 mm	63,0	102,5	5	0
K- 07 25 00 65	G 1/4	0,1 - 3 bar	1100	40,0	165,5 mm	63,0	102,5	5	0
K- 07 25 00 66	G 1/4	0,5 - 10 bar	1100	40,0	165,5 mm	63,0	102,5	5	0

## Ersatzteile

<b>K-HALTERBAUSATZ</b>	Halterbausatz
<b>K-SCHALTTAFELMUTTER</b>	Schalttafelmutter
<b>K-KOPPELPAKET MEHR</b>	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
<b>K-ERSATZBEHÄLTER MULTI MINI</b>	Ersatzbehälter »multifix-mini« & »standard-mini«
<b>K-PC-BEHÄLTER FILTER MULTIFIX</b>	Polycarbonatbehälter Filter
<b>K-FILTERELEMENT</b>	Filterelement
<b>K-VERSCHLEI-SATZ</b>	Verschleißteilesatz
<b>K-AUTOMAT ABLASSVENTIL</b>	Automatisches Ablasventil