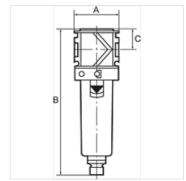
# K-FI METALLBEHAELTER SICHT VARIBLOC

Filter mit Metallbehälter inkl. Sichtrohr



Eigenschaften			
Eingangsdruck	max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 20 bar (Metallbehälter)		
Medientemperatur	max. 50 °C		
Umgebungstemperatur	max. 50 °C (Polycarbonatbehälter), max. 80 °C (Metallbehälter)		
Porenweite im Filterelement	40 μm		
Dichtmaterial	NBR		
Gehäuse	Zink-Druckguss		
Ablassventil	manuell		
Durchflusswertmessung	bei P1 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar		





#### Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

### Beschreibung

Zentrifugalabscheider mit Sinter-Filterelement. Die Filtration erfolgt in einem 2-stufigen Prozess durch Zyklonabscheidung (Kondenswasser) und PE-Filterelement (Partikel). Bewährte Serie in modernem Industriedesign, die sich durch einfaches Handling, bequeme Verblockungsmöglichkeit durch neuartige Verbindungsmodule und hervorragende Durchflusswerte auszeichnet.

## **Bestellhinweise**

Filter sind auch mit Schutzkorb oder Metallbehälter lieferbar.

#### **Artikel**

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss (L/min)	A (mm)	В	C (mm)
K- 07 25 06 26	G 1/4	1800	48,0	155,0 mm	22,0
K- 07 25 06 28	G 3/8	2000	48,0	155,0 mm	22,0
K- 07 25 06 30	G 1/2	3200	70,0	202,0 mm	26,0
K- 07 25 06 32	G 3/4	3500	70,0	202,0 mm	26,0
K- 07 25 06 34	G 1	3500	124,0	202,0 mm	26,0

Ersatzteile	
K-ERSATZBEHAELTER VARIOBLOC POLY	Ersatzbehälter »variobloc« Polycarbonat
K-FILTERELEMENT VARIOBLOC	Filterelement »variobloc«
K-ABLASSVENTIL AUTO	Vollautomatisches Ablassventil inkl. Adapter G 1/8