

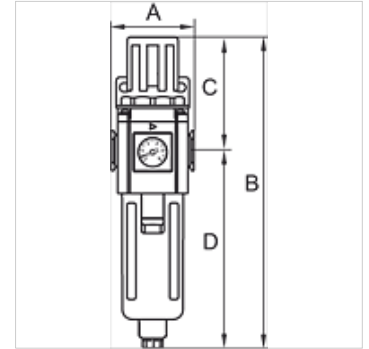
# K-FI REGL METALLBEHAE H HW G

Filterregler mit Metallbehälter, Sichtrohr und Haltewinkel »HW«, halbautomatisches Ablassventil

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Eingangsdruck</b>	max. 10 bar
<b>Medientemperatur</b>	max. 70 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	max. 70 °C
<b>Porenweite im Filterelement</b>	5 µm
<b>Dichtmaterial</b>	NBR
<b>Federhaube</b>	POM
<b>Gehäuse</b>	Aluminium-Druckguss
<b>Ablassventil</b>	halb- bzw. vollautomatisch
<b>Durchflusswertmessung</b>	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar
<b>Weitere Angaben</b>	Bedienungsanleitung auf Anfrage



## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	Baugröße
K- 07 25 07 05	G 3/4	1,5 - 9 bar	7000	85,0	363,0 mm	144,0	219,0	600
K- 07 25 07 07	G 1	1,5 - 9 bar	7000	85,0	363,0 mm	144,0	219,0	600

## Zubehör

<b>K-VERSCHLEI-SATZ</b>	Verschleißteilesatz
<b>K-ERSATZMEMBRANE</b>	Ersatzmembrane
<b>K-ADAPTERPLATTEN HANSA</b>	Adapterplatten HANSA
<b>K-ERSATZBEHAELTER G UND G-MINI POLY</b>	Ersatzbehälter Serie »G« und »G-mini« Polycarbonat
<b>K-FILTERELEMENT</b>	Filterelement
<b>K-HALTERBAUSATZ</b>	Halterbausatz
<b>K-VERBINDUNGSELEMENTE</b>	Verbindungselemente
<b>K-WANDHALTER</b>	Wandhalterung