

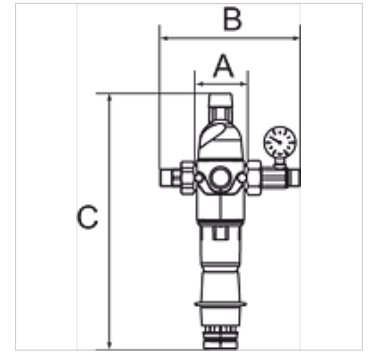
# K-FI RUECKSPUEL M DRUCKREGLER

Back-flushing filters with pressure regulator

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

Bemeneti nyomás	Max. 16 bar
Környezeti hőmérséklet	+5 °C to +40 °C
Víz hőmérséklet min.	5 °C
Víz hőmérséklet max.	30 °C
Pórusméret a szűrőelemben	90 µm (first filter element), 110 µm (second filter element)
ház	Brass
Szűrőedény	Impact-resistant plastic
Átáramlási teljesítmény	at $\Delta p = 0.2$ bar
További információk	DVGW Zertifikat



## Megjegyzés

További adatokért vegye fel a kapcsolatot.

## Leírás

Combined station for filtering and regulating the pressure of drinking and domestic water in addition to well, process and cooling water for once-through cooling systems, consisting of a diaphragm pressure regulator with a pressure-reduced single-seated valve and a back-flushing filter. The filter candle must be cleaned manually at regular intervals by back-flushing (flushing out dirt particles). Integrated back-flushing element with suction elements, back-flushing lever, wing lever for back-flushing element, hose connection for flushing water.

## Cikk

Megnevezés	Menet	DN	Szabályozási tartomány	Átfolyás kvs-érték (m <sup>3</sup> /h)	A (mm)	B	C (mm)
K- 07 25 10 11	R 3/4	20	2 - 6 bar	3,0	79,7	213,0 mm	392,8
K- 07 25 10 12	R 1	25	2 - 6 bar	3,5	79,7	213,0 mm	392,8
K- 07 25 10 13	R 1 1/4	32	2 - 6 bar	4,0	79,7	213,0 mm	392,8

## Pótalkatrészek

K-FILTEREINSATZ	Filter insert
K-KUNSTSTOFFBEHAELTER	Plastic tank