

# HK RTR

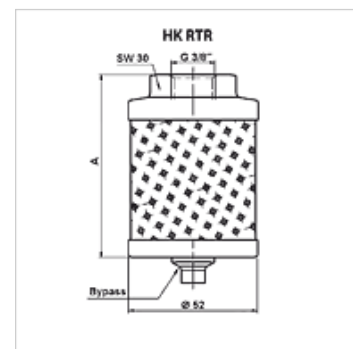
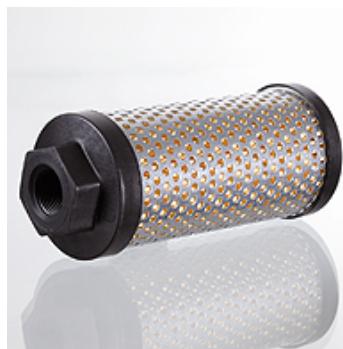
Филтър обратен поток компактен за монтаж в резервоари

**HANSA FLEX**

## Свойства

Изпълнение с байпас клапан 1,75 bar

Работно налягане макс. 8 bar



## Описание

компактен филтър обратен поток за директен монтаж в рециркулационния тръбопровод в резервоара над нивото на маслото.  
конструктивно изпълнение (Qmax.) за течност ISO VG 46 при 50°C (30 мм<sup>2</sup>/сек) на Δр<sub>рges</sub> = 0,4 bar

## Указания за поръчка

филтриращи материали за други видове масло, вискозност или температури могат да бъдат доставени при запитване

## Артикул

| Обозначение         | Филтруваща повърхност (cm <sup>2</sup> ) | Съединение на тръбопровода | Q max. (L/min) | A (mm) | Тегло (kg) |
|---------------------|--|----------------------------|----------------|--------|------------|
| HK RTR 050 1CG1 P10 | 300                                      | G 3/8"                     | 10             | 78     | 0,2        |
| HK RTR 050 2CG1 P10 | 600                                      | G 3/8"                     | 20             | 121    | 0,4        |

P10 хартиен филтър (10 μm), номинално филтриране – Qmax - макс. обемен поток