

HK RTR

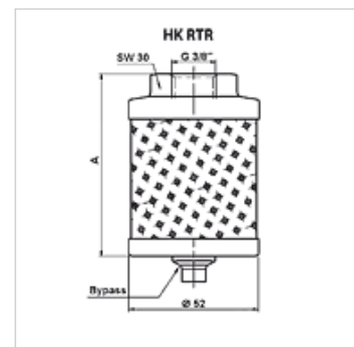
Филтър обратен поток компактен за монтаж в резервоари

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 мм2/сек) на $\Delta p_{ges} = 0,4 \text{ bar}$

Указания за поръчка

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

Артикул

Обозначение	Филтруваща повърхност (cm ²)	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