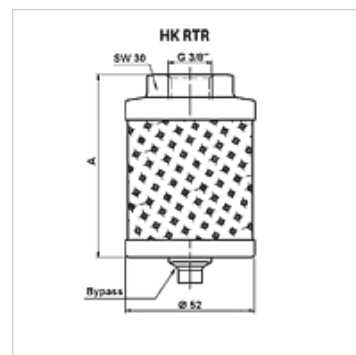


Свойства

Исполнение с перепускным клапаном 1,75 бар

Рабочее давление макс. 8 бар



Описание

Компактный фильтр обратного потока для непосредственного монтажа в обратный трубопровод в баке ниже уровня масла.

Расчет ($Q_{\text{макс.}}$) для рабочей среды ISO VG 46 при 50°C (30 мм 2 /с) при $\Delta p_{\text{рас}} = 0,4$ бар

Указания по заказу

материал для фильтров для других типов масла, других вязкостей или температур поставляются по запросу

Изделие

Наименование	Площадь фильтра (cm 2)	Проводное соединение	Q max. (L/min)	A (mm)	Вес (kg)
HK RTR 050 1 CG1 P10	300	G 3/8"	10	78	0,2
HK RTR 050 2 CG1 P10	600	G 3/8"	20	121	0,4

P10 бумажный фильтр (10 мкм), номинальная фильтрация – $Q_{\text{макс.}}$ - макс. объемный расход