

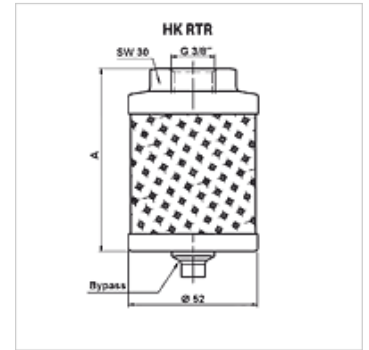
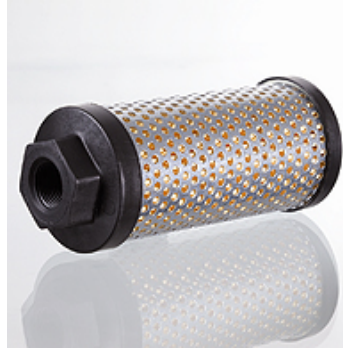
HK RTR

Filtro de retorno compacto montaje de depósito

HANSA FLEX

Características

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Versión | con válvula de derivación 1,75 bar |
| Presión de servicio | máx. 8 bares |



Descripción

Filtro de retorno compacto para montaje directo en el conducto de retorno en el depósito bajo el nivel de aceite.
Dimensionamiento (Qmax) para medio ISO VG 46 con 50 °C (30 mm²/s) en $\Delta p_{ges} = 0,4$ bar

Indicaciones para pedidos

Materiales de filtro para otro tipo de aceites, viscosidades o temperaturas son suministrables por encargo

Artículo

| Denominación | Superficie del filtro (cm ²) | Conexión de cable | Q max. (L/min) | A (mm) | Peso (kg) |
|----------------------|--|-------------------|----------------|--------|-----------|
| HK RTR 050 1CG1 P10 | 300 | G 3/8" | 10 | 78 | 0,2 |
| HK RTR 050 2 CG1 P10 | 600 | G 3/8" | 20 | 121 | 0,4 |

P10 filtro de papel (10 µm), filtrado nominal – Qmax - corriente volumétrica máx.