

HK RTR

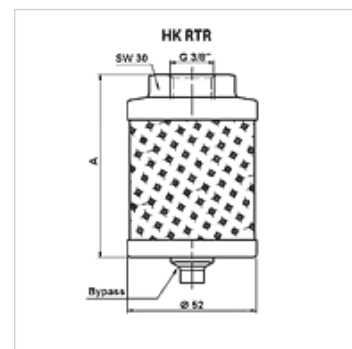
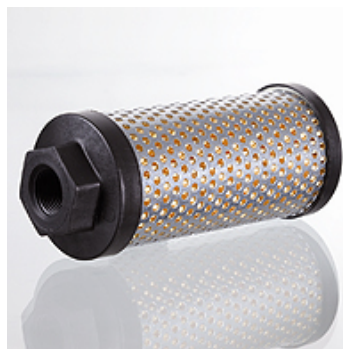
Filtro compatto sul ritorno per montaggio nel serbatoio

HANSA FLEX

Caratteristiche

Esecuzione con valvola di Bypass 1,75 bar

Pressione d'esercizio max. 8 bar



Descrizione

Filtro compatto sul ritorno per l'installazione diretta nella condotta di ritorno nel serbatoio sotto il livello dell'olio.

Progettazione (Qmax.) per media ISO VG 46 a 50°C (30 mm²/s) a Δp_{ges} = 0,4 bar

Avvertenza per l'ordinazione

altri materiali filtranti e filtri per altri tipi di oli, viscosità o temperature fornibili a richiesta

Articolo

| Denominazione | Superficie filtrante (cm ²) | Attacchi condotte | 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 in carta(10 µm), filtrazione nominale – Qmax = portata max.