

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 $\Delta p_{ges} = 0,4$ 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.