

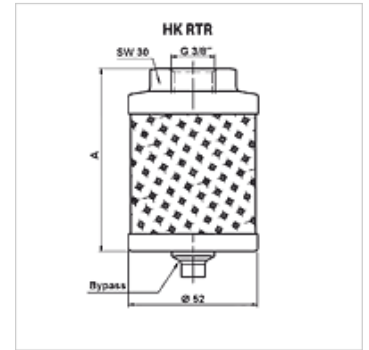
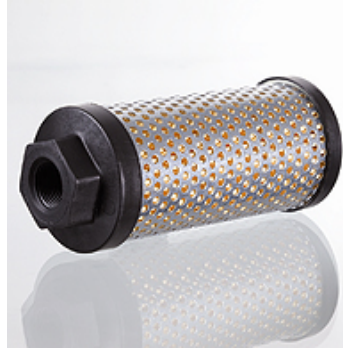
HK RTR

Filtro de retorno compacto para montagem de tanque

HANSA FLEX

Características

Modelo	com válvula de desvio 1,75 bar
Pressão operacional	máx. 8 bar



Descrição

Filtro de retorno compacto para montagem direta no tubo de retorno do tanque abaixo do nível do óleo.
Concepção (Qmax.) para meios ISO VG 46 a 50 °C (30 mm²/s) em Δpges = 0,4 bar

Instruções de encomenda

Materiais de filtragem para outros tipos de óleo, viscosidades ou temperaturas disponíveis sob consulta

Artigo

Descrição	Superfície do filtro (cm ²)	Conexão de conduto	Q max. (L/min)	A (mm)	Peso (kg)
HK RTR 050 1CG1 P10	300	Rosca 3/8"	10	78	0,2
HK RTR 050 2 CG1 P10	600	Rosca 3/8"	20	121	0,4

Filtro de papel P10 (10 µm), filtragem nominal – Qmax - máx. fluxo volumétrico