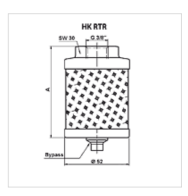


Características			
Versión	con válvula de derivación 1,75 bar		
Presión de servicio	máx. 8 bares		





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 Δ pges = 0,4 bar

Indicaciones para pedidos

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

Λ	-41	Ć	ы	_
А	m	CI	ш	О

Denominación	Superficie del filtro	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 μ m), filtrado nominal - Qmax - corriente volumétrica máx.