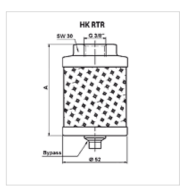


Caractéristiques	
Fabrication	avec soupape de dérivation 1,75 bar
Pression de service	maxi 8 bar





Description

Filtre compact de retour pour montage direct dans la conduite de retour à l'intérieur du réservoir en dessous du niveau d'huile Prévu (Q maxi) pour fluide ISO VG 46 à 50 °C (30 mm2/s) pour Δp total = 0,4 bar

Informations relatives à la commande

Des matériaux de filtre pour d'autres sortes d'huile, d'autres viscosités ou températures sont disponibles sur demande.

Article Poids Désignation Surface du filtre Raccordement de conduite Q max. HK RTR 050 1CG1 P10 G 3/8" 300 10 78 0,2 HK RTR 050 2 CG1 P10 G 3/8" 121 600 20 0,4

Filtre en papier P10 (10 μ m), filtrage nominal - Qmax - Débit volumétrique maxi