

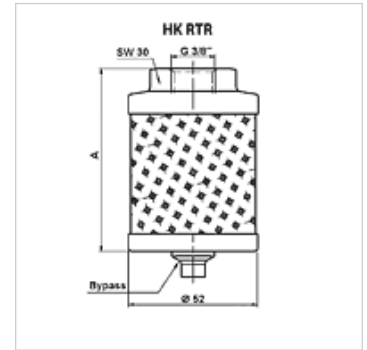
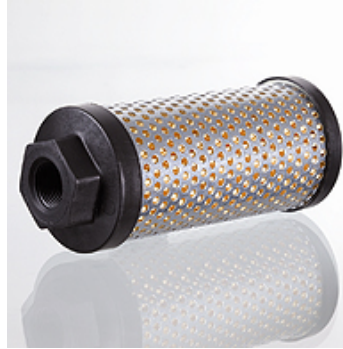
HK RTR

Kompakti pārplūdes filtri ievietošanai tvertnē

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	ar apvada vārstu 1,75 bar
Ekspluatācijas spiediens	maks. 8 bar



Apraksts

Kompakts pārplūdes filtrs tiešai ievietošanai atgriezeniskajos cauruļvados tvertnē zem eļļas līmeņa.
Vielas sastāvs (Qmax.) saskaņā ar ISO VG 46 pie 50°C (30 mm²/s) uz Δpges = 0,4 bar

Pasūtījuma norādes

filtra materiāli un filtri citiem eļļas veidiem, citai viskozitātei vai temperatūrai ir pieejami pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	Filtra laukums (cm ²)	Cauruļu pieslēgums	Q max. (L/min)	A (mm)	Svars (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 papīra filtrs (10 μm), nominālā filtrēšana – Qmax – maks. plūsmas apjoms