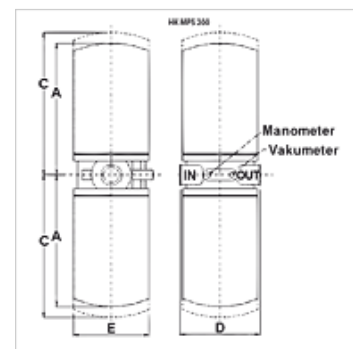


HK MPS 2

Filtre Spin-On kompletne typ 2

Vlastnosti

Vyhotovenie	ako vratný filter s obtokovým ventilom 1,75 bar, bez indikátora znečistenia A10: s anorganickým filtrom (10 µm), absolútne filtrovanie P10: Papierový filter (10 µm), nominálne filtrovanie
Prevádzkový tlak	max. 12 bar



Poznámka

For utilization as a suction filter a suction filter head FI SP S FK *** must be used.

Popis

Filter Spin-On pre zabudovanie rúr

Diferenciálny tlak pre filtračnú vložku z papiera (P) max. 4 bar

Diferenciálny tlak pre filtračnú vložku anorganickú (A) max. 4 bar

Dimenzovanie (Q_{max.}) pre médium ISO VG 46 pri 50°C (30 mm²/s) pre Δp_{ges} = 0,4 bar

Pokyny pre objednanie

iné materiály filtra, ako aj filtre pre iné druhy oleja, viskozity alebo teploty sa dodávajú na vyžiadanie

Výrobok

Označenie	Plocha filtra	Prípojka vedenia	Q max. (L/min)	A: (mm)	C (mm)	D: (mm)	E (mm)	Hmotnosť (kg)
HK MPS 200 RG1 A10	2 x 3160	G 1,1/2"	220	216	241	140	129	4,0
HK MPS 200 RG1 P10	2 x 4300	G 1,1/2"	282	216	241	140	129	4,0
HK MPS 250 RG1 A10	2 x 5390	G 1,1/2"	250	261	286	140	129	4,2

A10 s anorganickým filtrom (10 µm), absolútne filtrovanie – P10 papierový filter (10 µm), nominálne filtrovanie – Q_{max} - max. objemový prietok

Príslušenstvo

HK VA MAN Clogging indicator pressure gauge

Náhradné diely

FI SP E MP	Vložka filtra pre filter Spin-On MP
FI SP R/S FK	Hlava filtra pre Spin-On vratný filter / sací filter