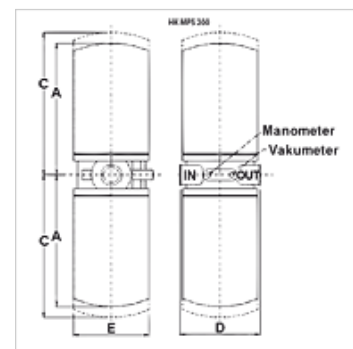


# HK MPS 2

## Filtre Spin-On kompletné typ 2

### Vlastnosti

<b>Vyhotovenie</b>	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
<b>Prevádzkový tlak</b>	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<sub>max.</sub>) pre médium ISO VG 46 pri 50°C (30 mm<sup>2</sup>/s) pre Δp<sub>ges</sub> = 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<sub>max.</sub> - 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