

HK FMP H

Tlakový filter 320bar kompletný

Vlastnosti

Vyhotovenie	bez obtokového ventilu, bez indikátora znečistenia A06H: s anorganickým filtrom (6 µm), absolútne filtrovanie A10H: s anorganickým filtrom (10 µm), absolútne filtrovanie
Prevádzkový tlak	max. 320 bar



Poznámka

Rozmer "B": potrebný voľný priestor pre výmenu filtračnej vložky

Popis

Tlakové filtre pre zabudovanie rúr

Diferenciálny tlak pre filtračnú vložku anorganickú (A) max. 210 bar

Dimenzovanie (Qmax.) pre médium ISO VG 46 pri 50°C (30 mm²/s) pre Δpges = 1,25 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 (m ²)	Prípojka vedenia	Q max. (L/min)	B (mm)	A: (mm)	C (mm)	D: (mm)	Ø E (mm)	Hmotnosť (kg)
HK FMP 065 1 SG1 A06H	374	G 1/2"	20	100	169	28	85	68	3,9
HK FMP 065 1 SG1 A10H	374	G 1/2"	36	100	169	28	85	68	3,9
HK FMP 065 2 SG2 A06H	530	G 3/4"	30	100	200	28	85	68	3,9
HK FMP 065 2 SG2 A10H	530	G 3/4"	49	100	200	28	85	68	3,9
HK FMP 065 3 SG2 A06H	1064	G 3/4"	50	100	302	28	85	68	5,7
HK FMP 065 3 SG2 A10H	1064	G 3/4"	68	100	302	28	85	68	5,7
HK FMP 135 2 SG2 A06H	2020	G 1"	95	125	333	38	104	77	9,4
HK FMP 135 2 SG2 A10H	2020	G 1"	118	125	333	38	104	77	9,4
HK FMP 320 2 SF1 A06H	3645	1.1/4" SAE 6000 PSI/M	175	150	386	40	140	105	16,5
HK FMP 320 2 SF1 A10H	3645	1.1/4" SAE 6000 PSI/M	235	150	386	40	140	105	16,5

A06H s anorganickým filtrom (6 µm), absolútne filtrovanie – A10H s anorganickým filtrom (10 µm), absolútne filtrovanie – Qmax - max. objemový prietok

Príslušenstvo

HK VA OPT	Signalizácia znečistenia optická
HK VA EL	Signalizácia znečistenia elektrická

Náhradné diely

HK HP H	Filtračná vložka pre tlakový filter FMP/FHP
HK FMP	Plášť pre tlakový filter FMP 320bar