

属性

规格	无旁通阀,无污浊度显示 A06H: 带无机过滤器(6 µm),绝对过滤 A10H: 带无机过滤器(10 µm),绝对过滤
工作压力	最大320巴



提示

尺寸“B”:需要用于更换过滤器元件的自由空间

描述

用于装入管道的压力过滤器
无机过滤器元件的压差(A)最大为210巴
用于ISO VG 46的介质(Qmax.),条件是50°C (30 mm2/s), Δpges = 1.25 巴

订购指南

其它过滤器材料以及用于其它油种类、粘度或温度的过滤器承索提供

货品

名称	过滤面积 (m ²)	管路接口	Q max. (L/min)	B (mm)	A (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø E (mm)	重量 (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: 带无机过滤器(6 µm),绝对过滤 - A10H: 带无机过滤器(10 µm),绝对过滤 - Qmax - 最大流量

附件

HK VA OPT	光学式污浊度显示
HK VA EL	电气式污浊度显示

备件

HK HP H	压力传感器的过滤器元件 FMP/FHP
HK FMP	用于压力传感器的壳体FMP 320巴