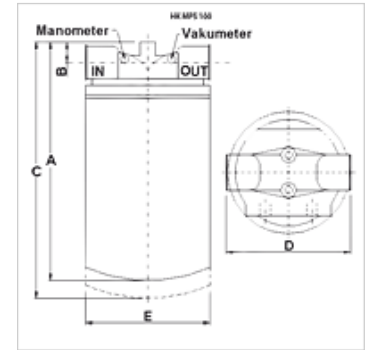


属性

规格	作为回流过滤器 带1.75巴旁通阀,无污浊度显示 A10:带无机过滤器(10 μm),绝对过滤 P10:纸过滤器(10 μm),标称过滤
温度 min.	-25 °C
温度 max.	110 °C
原料	Filter head in aluminum 密封:NBR
工作压力	最大12巴



提示

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

描述

用于管路安装的Spin-On过滤器
纸张过滤器元件的压差(P)最大为4巴
无机过滤器元件的压差(A)最大为4巴
用于ISO VG 46的介质(Qmax.),条件是50°C (30 mm2/s), Δpges = 0.4 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	过滤精度 (μm)	过滤面积	管路接口	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	重量 (kg)
HK MPS 050 RG1 A10	10,0	1900	G 3/4"	48	180	22	200	95	96	1,0
HK MPS 050 RG1 P10	10,0	2240	G 3/4"	56	180	22	200	95	96	1,0
HK MPS 070 RG1 A10	10,0	3160	G 3/4"	53	248	22	268	95	96	1,3
HK MPS 070 RG1 P10	10,0	4140	G 3/4"	65	248	22	268	95	96	1,3
HK MPS 100 RG1 A10	10,0	3950	G 1.1/4"	110	241	30	286	133	129	2,2
HK MPS 100 RG1 P10	10,0	4300	G 1.1/4"	149	241	30	286	133	129	2,2
HK MPS 150 RG1 A10	10,0	5390	G 1.1/4"	115	286	30	311	133	129	2,3
HK MPS 150 RG1 P10	10,0	5760	G 1.1/4"	156	286	30	311	133	129	2,3

A10:带无机过滤器(10 μm),绝对过滤 - P10 纸过滤器(10 μm),标称过滤 - Qmax - 最大流量

附件

HK VA MAN Clogging indicator pressure gauge

备件

HK MPS R/S 用于Spin-On过滤器的过滤头MPS