

Q-FLOW用 单支滤芯用过滤器

MA Type

用途

一般产业

化学/电子

■ 主要材质

设计耐压: 0.98MPa 主要材质: SUS316

外表面处理: 抛光后电解抛光

内表面处理: 酸洗

特 长 Q-FLOW滤芯专用设计 (外径φ83mm)● 节省空间的安装● 夹圏式安装● 轻松更换滤芯

形状

Code MN

Code E

Code W

Code CZ .,

Code PZ .,

Code F

















- *1 可以通过改变底部密封安装方法来安装的形状(仅适用于形状 E)
- *2 Q-FLOW滤芯 (外径φ83mm) 专用过滤器

型号表示方法

安装滤芯的全长

2 5 0

250 = 250mm 500 = 500mm

500 = 500mm 750 = 750mm 安装滤芯的接口

E

E = Code E, MN, CZ, PZ, F W = Code W 型号 -MA- 可安装滤芯数量

001

001 = 1pc

O型圈

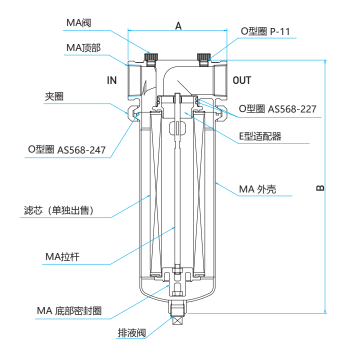


S = Silicone E = EPDM

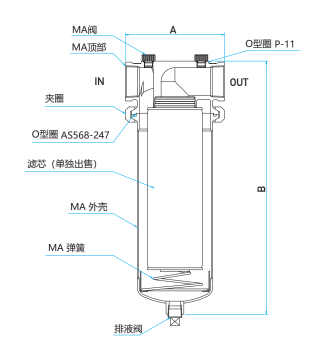
E = EPDMN = NBR

V = FKM

[250E-MA-001*]



[250W-MA-001*]



安装滤芯的全长		250/500/750 mm			
5	安装滤芯的接口	Code E (CZ, PZ, F), W			
材质	MA顶部	SCS14			
	MA 外壳	SUS316			
	夹圈	SCS13			
	O型圈: AS568-247	NBR, EPDM, Silicone, FKM			
	MA阀	SUS316			
	E型适配器	SCS14			
	O型圈: AS568-227	NBR, EPDM, Silicone, FKM			
	MA拉杆	SUS316			
	MA 底部密封圈	SCS14			
	MA 弹簧	SUS316/SUS304			
	表面处理	抛光 (# 400)/ 电解抛光			
设计耐压		0.98MPa at 40℃ (142psi at 104°F)			

	Α	В	连接处	排液阀	排气阀
250 E -MA-001 *	150mm	384mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
250W-MA-001*	150mm	384mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
500 E -MA-001 *	150mm	634mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
500W-MA-001*	150mm	634mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
750 E -MA-001 *	150mm	884mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
750W-MA-001*	150mm	884mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4









^{*}也可以改变上述以外的材料、连接直径、连接形状等。 详情请另行咨询。

^{*}型录内容可能随时修正,敬请见谅。

^{*}该目录中的性能数值为敝司在特定条件下得出的代表数据。

^{*}购买过滤器外壳时,一定要检查过滤条件(流体、工作温度、工作压力、安装位置等)是否在外壳的规格范围内。