



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

外壳: 抛光

顶部: 电解抛光

特长

- Q-FLOW滤芯专用设计 (外径φ83mm)
- 夹圈式安装

优势

- 节省空间的安装
- 轻松更换滤芯

形状

Code MN

Code E

Code W

Code CZ ^{*1}

Code PZ ^{*1}

Code F ^{*1}



*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
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

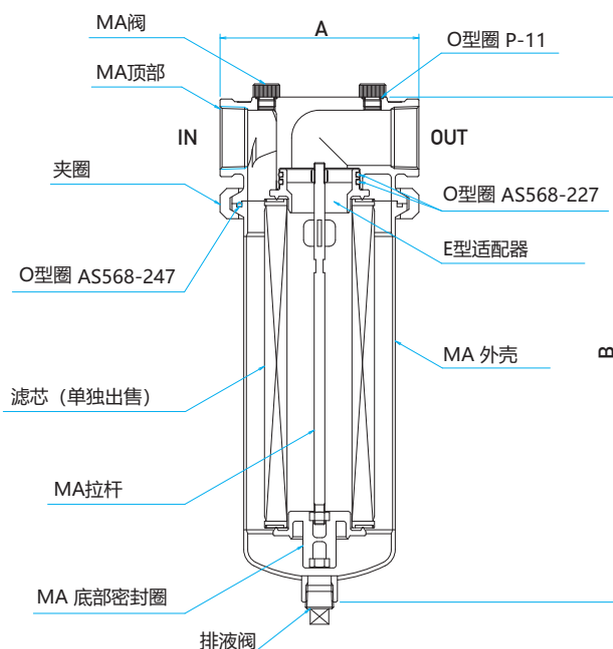
O型圈

N

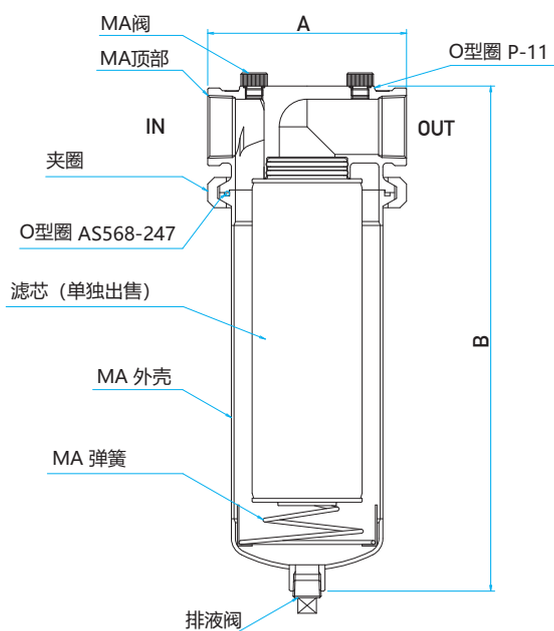
▼
S = Silicone
E = EPDM
N = NBR
V = FKM

构造

[250E-MA-001*]



[250W-MA-001*]



参数

安装滤芯的全长	250/500/750 mm
安装滤芯的接口	Code E (CZ, PZ, F), W
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°C (142psi at 104°F)

尺寸

	A	B	连接处	排水阀	排气阀
250 E -MA-001 *	150mm	384mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
250 W -MA-001 *	150mm	384mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
500 E -MA-001 *	150mm	634mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
500 W -MA-001 *	150mm	634mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
750 E -MA-001 *	150mm	884mm	Rc1-1/2	Rc1/2	G1/4
750 W -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。

ROKITECHNO MIRAI CO., LTD.

6-20-12, Minami-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan

TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

www.rokitechno.com

有关该公司及其技术的更多信息，请点击此处。



敝司制造与生产管理系统符合ISO9001认证。

认证范围

滤芯、过滤器及过滤设备的设计、开发、生产和销售。



6th Issue

MA220208CK