



全聚丙烯材质
单支滤芯用过滤器

RC Type

用途

- 一般产业
- 饮料食品
- 化学/电子

主要材质

- 设计耐压: 0.49MPa
- 主要材质: Polypropylene

特长

- 100% PP材质

优势

- 轻量且高性价比
- 优异的耐酸、碱等化学品性能

形状

Code CZ

Code PZ

Code F

Code 0



型号表示方法

安装滤芯的全长

250

▼
250 = 250mm

安装滤芯的接口

F

▼
F = Code CZ, PZ, F
0 = Code 0

型号

-RC-

可安装滤芯数量

001

▼
001 = 1pc

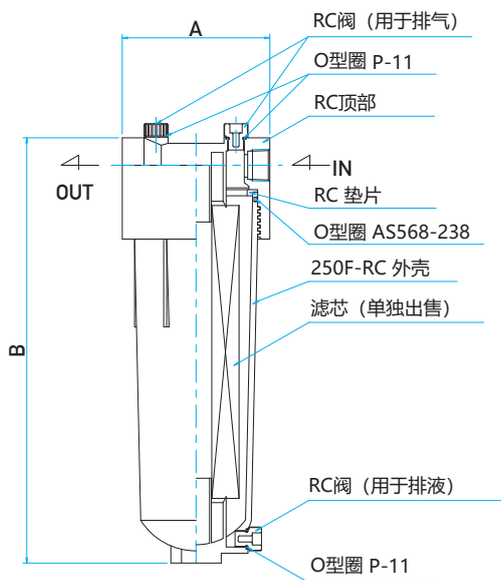
O型圈

N

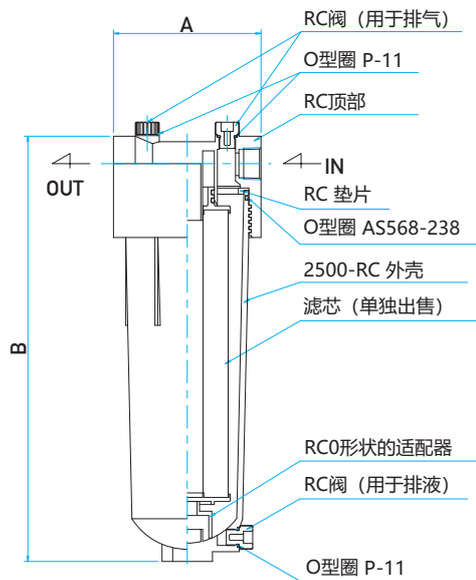
▼
S = Silicone
E = EPDM
N = NBR
V = FKM

构造

[250F-RC-001]



[2500-RC-001]



参数

安装滤芯的全长	250 mm
安装滤芯的接口	Code CZ, PZ, F, 0
RC顶部	Polypropylene
RC外壳	Polypropylene
RC阀	Polypropylene
材质	RC0形状的适配器
	Polypropylene (只对应0接口)
	RC垫片
	NBR, EPDM, Silicone, FKM
	O型圈 AS568-238
	NBR, EPDM, Silicone, FKM
	O型圈 P-11
	NBR, EPDM, Silicone, FKM
设计耐压	0.49MPa at 40°C (71psi at 104°F)

尺寸

	A	B	连接处	排气 / 排液
250F-RC-001	120mm	360mm	Rc3/4	G1/4
2500-RC-001	120mm	360mm	Rc3/4	G1/4

*如果您需要具有上述以外过滤器长度的外壳，请单独联系我们。

*如有疑问，请单独联系我们。

*型录内容可能随时修正，敬请谅解。

*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。

ROKI GROUP International Pte. Ltd.

6-20-12, Minami-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan
TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

www.rokiglobal.com

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。



8th Issue
RC220211CK