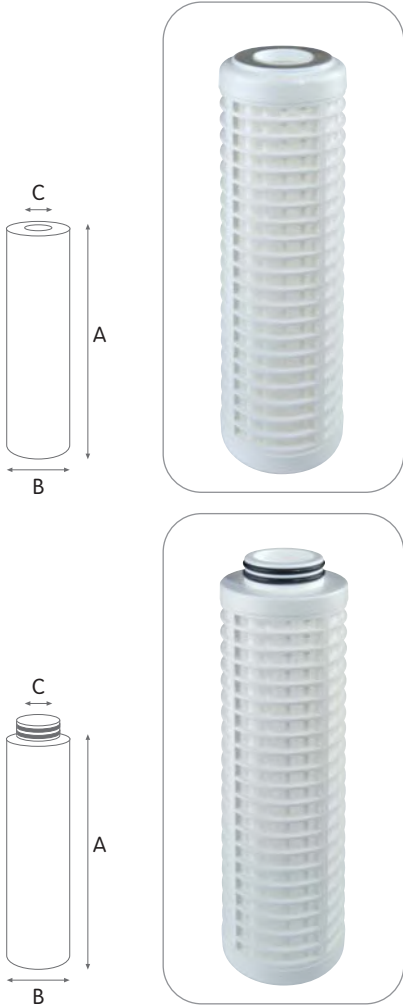




RL 聚酯可清洗滤网

前置滤芯

平均寿命：至多24个月
维护：至少每月清洗一次



RL滤芯提供如下多种选择：

结构

- 双开口 (DOE) SX标准结构，可用于每个高度和直径
- 带45毫米双O型圈环的BX专用结构，适用于PLUS 3P BX滤壳、DP滤壳、K DP滤壳
- 带57毫米双O型圈环的CX专用结构，适用于PLUS 3P CX, K DP滤壳

型号

- RL MIGNON系列5" M OD 1.77" ID 0.71, SX结构
- RL系列从4英寸到40英寸，OD 2.40" ID 1.10"，SX, BX, CX结构

非常规型号有最小订货量：

- 高度30英寸和40英寸的RL SX系列

认证



RL滤芯在全球最严苛的流程下通过测试和认证，符合DM 25 (意大利)，ACS卫生认证 (法国)，EAC/Ghostreghistrizia (俄罗斯) 以及WaterMark (澳大利亚) 的要求。

工作条件

最高工作温度 _____ 45° C (113° F)
最低工作温度 _____ 4° C (39,2° F)

材料规格

无毒材料，适合于饮用水
过滤介质：聚酯滤网
外壳和端盖：聚丙烯
SX平面密封圈：含抗菌技术的SEBS
BX和CX O型圈：EPDM

可清洗滤网滤芯，水流平稳，压降很低，过滤精度为50微米。滤芯的制造不使用胶水和密封胶，结构外框 (外壳) 铸模时就包含了滤网，这种带结构外框的滤芯为高阻力和耐久性而设计，滤芯高度从4英寸到40英寸。

RL SX

双开口 (DOE) 聚酯可清洗滤网

编号	型号	额定高度	额定过滤精度	推荐流量升/小时	尺寸 毫米		
					A	B	C
OD 1,77" x ID 0,71"							
RA5010114	RL MIGNON SX 50 mcr	5" M	50	800	122	50	20
OD 2,40" x ID 1,10"							
RA5011114	RL 4 SX 50 mcr	4"	50	1000	101	70	30
RA5012114	RL 5 SX 50 mcr	5"	50	1200	125	70	30
RA5014114	RL 7 SX 50 mcr	7"	50	1700	173	70	30
RA5015114	RL 10 SX 50 mcr	10"	50	2500	250	70	30
RA5017114	RL 20 SX 50 mcr	20"	50	4000	505	70	30

RL BX

带45毫米双O型圈环的聚酯可清洗滤网

编号	型号	额定高度	额定过滤精度	推荐流量升/小时	尺寸 毫米		
					A	B	C
OD 2,40" x ID 1,10"							
RA5012214	RL 5 BX 50 mcr	5"	50	1200	125	70	30
RA5014214	RL 7 BX 50 mcr	7"	50	1700	173	70	30
RA5015214	RL 10 BX 50 mcr	10"	50	2500	250	70	30
RA5017214	RL 20 BX 50 mcr	20"	50	4000	505	70	30

RL CX

带57毫米双O型圈环的聚酯可清洗滤网

编号	型号	额定高度	额定过滤精度	推荐流量升/小时	尺寸 毫米		
					A	B	C
OD 2,40" x ID 1,10"							
RA5015314	RL 10 CX 50 mcr	10"	50	2500	250	70	40
RA5017314	RL 20 CX 50 mcr	20"	50	4000	505	70	40

流量对于压降 Δp

测试型号为10英寸组件type **RL 10 SX**
测试模式：20° C, 3 BAR

50 微米

