



TS 折叠聚酯滤网

前置过滤
平均使用寿命: 6-12个月
维护: 无

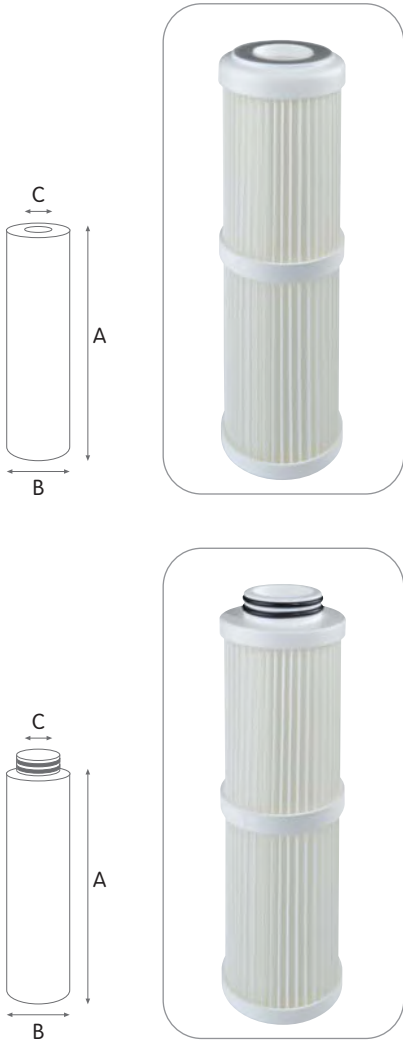
工作条件

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: 聚酯纤维
 中心管和端盖: 聚丙烯
 SX平面密封圈: 含抗菌技术的SEBS
 BX和CX O型圈: EPDM

由折叠纤维制成的可清洗滤芯, 过滤面积大, 使用寿命长, 高流量, 低压降, 过滤精度50微米, 滤芯高度从4英寸到20英寸。



TS SX

双开口 (DOE) 折叠聚酯滤网滤芯

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"							
RA5040114	TS MIGNON SX 50 mcr	5" M	50	800	122	50	20
OD 2,40" x ID 1,10"							
RA5041114	TS 4 SX 50 mcr	4"	50	1000	101	70	30
RA5042114	TS 5 SX 50 mcr	5"	50	1200	125	70	30
RA5044114	TS 7 SX 50 mcr	7"	50	1700	173	70	30
RA5045114	TS 10 SX 50 mcr	10"	50	2500	250	70	30
RA5047114	TS 20 SX 50 mcr	20"	50	4000	505	70	30

TS BX

带45毫米O型圈环的折叠聚酯滤网滤芯

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"							
RA5042214	TS 5 BX 50 mcr	5"	50	1200	125	70	30
RA5044214	TS 7 BX 50 mcr	7"	50	1700	173	70	30
RA5045214	TS 10 BX 50 mcr	10"	50	2500	250	70	30
RA5047214	TS 20 BX 50 mcr	20"	50	4000	505	70	30

TS CX

带57毫米O型圈环的折叠聚酯滤网滤芯

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"							
RA5045314	TS 10 CX 50 mcr	10"	50	2500	250	70	40
RA5047314	TS 20 CX 50 mcr	20"	50	4000	505	70	40

TS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

- TS MIGNON系列5" M, OD 1.77" ID 0.71", SX结构
- TS系列从4英寸到20英寸, OD 2.40" ID 1.10", SX, BX, CX结构

认证



TS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), EAC/Ghostreghistrizia (俄罗斯) 以及WaterMark (澳大利亚) 的要求。

流量对于压降 Δp

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

