



# TS BIG 折叠聚酯滤网

## 前置过滤

平均使用寿命: 6-12个月  
维护: 无

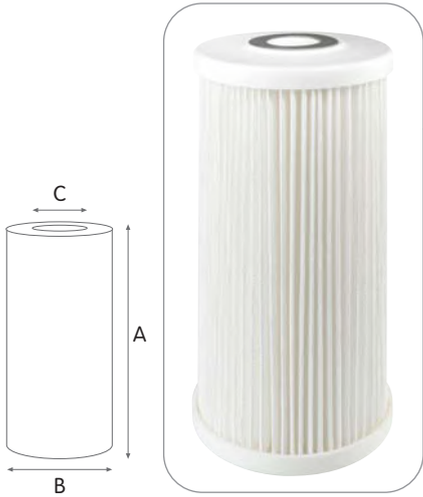
## 工作条件

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  
平面密封圈: 含抗菌技术的SEBS

一系列外径4.5英寸的清洗滤芯, 由折叠纤维制成, 过滤面积非常大, 使用寿命更长, 高流量, 低压降, 过滤精度为50微米, 滤芯高度为10英寸和20英寸。



## TS BIG

### 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
<b>OD 4,50" x ID 1,10"</b>							
RA5045514	TS 10 BIG SX 50 mcr	10"	50	3500	250	118	27
RA5047514	TS 20 BIG SX 50 mcr	20"	50	5000	508	118	27

TS BIG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

## 型号:

- TS BIG系列10英寸和20英寸, OD 4.50", ID 1.10", SX 结构

## 认证



TS BIG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) 以及 EAC/Ghostreghistracia (俄罗斯)。

## 表面积:

10英寸型号1.31平方米 (14.10平方英尺); 20英寸型号2.82平方米 (30.35平方英尺)

## 流量对于压降 $\Delta p$

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

50 微米

