



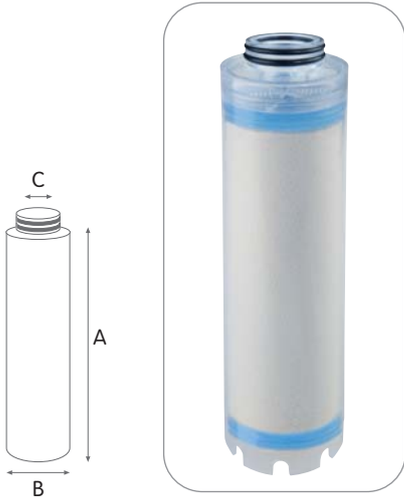
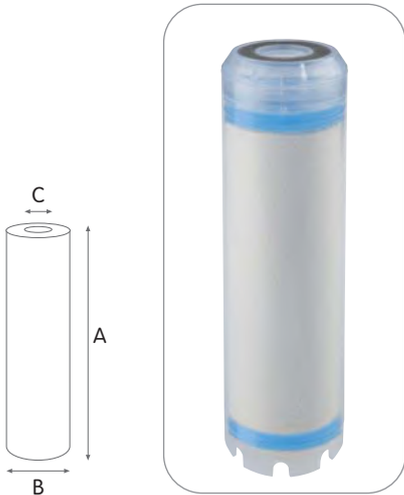
# QA AF 硝酸盐选择性阴离子树脂

## 减少硝酸盐

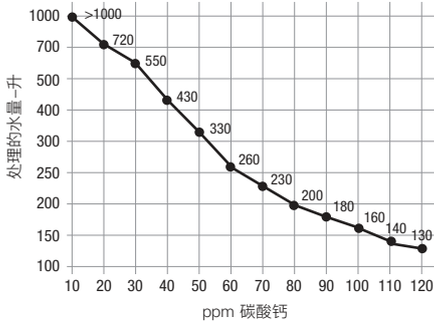
平均使用寿命：见下表

维护：无

注-使用预过滤器保护滤芯



10英寸滤芯以升为单位的耐久性以水中摄入一定浓度碳酸盐（碳酸钙 ppm）来计算。



## 认证



QA AF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。

## 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)  
 硝酸钠最高浓度 \_\_\_\_\_ 200 ppm  
 硫酸根最高浓度 \_\_\_\_\_ 200-300ppm

## 材料规格

无毒材料，适合于饮用水  
 容器、端盖和网格：聚苯乙烯  
 SX平面密封圈：含抗菌技术的SEBS  
 BX O型圈：EPDM  
 内含海绵：聚氨酯  
 处理材料：硝酸盐选择性强阴离子树脂

由抗硝酸盐选择性离子交换树脂填充的塑料容器，减少引用水中的硝酸盐含量。世界卫生组织（WHO）强烈建议饮用水中硝酸盐的浓度低于50毫克/升。QA-AF滤芯高度从5英寸到20英寸。

## QA AF SX

### 双开口阳离子树脂滤芯

编号	型号	额定高度	推荐流量 升/小时	尺寸 毫米		
				A	B	C
<b>OD 2,40" x ID 1,10"</b>						
RA5352125	QA 5 AF SX	5"	25	128	70	28
RA5354125	QA 7 AF SX	7"	35	176	70	28
RA5355125	QA 10 AF SX	10"	50	252	70	28
RA5357125	QA 20 AF SX	20"	90	510	70	28

## QA AF BX

### 阳离子树脂滤芯配45毫米双O型环

编号	型号	额定高度	推荐流量 升/小时	尺寸 毫米		
				A	B	C
<b>OD 2,40" x ID 1,10"</b>						
RA5352225	QA 5 AF BX	5"	25	127	70	25
RA5354225	QA 7 AF BX	7"	35	183	70	25
RA5355225	QA 10 AF BX	10"	50	252	70	25
RA5357225	QA 20 AF BX	20"	90	510	70	25

QA-AF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

## 型号：

- QA-AF系列从5英寸到20英寸，OD 2.40"，ID 1.10"，SX, BX结构

## 流量对于压降 Δp

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

