

# HA 多磷酸盐晶体

## 阻垢和抗腐蚀处理

最长使用寿命：6个月

维护：无

注-使用预过滤器保护滤芯

## 工作条件

最高工作温度：\_\_\_\_\_35° C (95° F)

最低工作温度：\_\_\_\_\_4° C (39,2° F)

最大总硬度：\_50° f (500 ppm 碳酸钙)

注-处理过的水可加热到75° C - 80° C，高于此温度多磷酸盐将逐渐失效。

## 材料规格

无毒材料，适合于饮用水

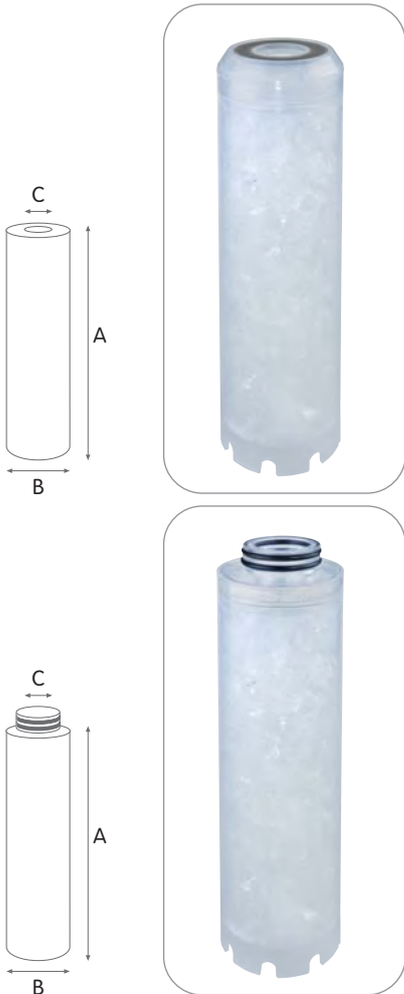
容器、端盖和网格：多磷酸盐

SX平面密封圈：含抗菌技术的SEBS

BX O型圈：EPDM

处理材料：多磷酸盐晶体

填充多磷酸盐晶体的塑料容器，用于阻垢处理，防止积垢的形成，避免热水器、洗衣机、管路等的锈蚀。与非缓释系统DOSAFOS使用时推荐仅用于非饮用水用途。HA滤芯高度从5英寸到20英寸。



## HA SX

### 双开口 (DOE) 多磷酸盐滤芯

编号	型号	额定高度	推荐流量 升/小时	尺寸 毫米		
				A	B	C
<b>OD 1,77" x ID 0,71"</b>						
RA5190125	HA MIGNON SX	5" M	500	125	50	21
<b>OD 2,40" x ID 1,10"</b>						
RA5192125	HA 5 SX TS	5"	800	128	70	28
RA5194125	HA 7 SX TS	7"	1000	176	70	28
RA5195125	HA 10 SX TS	10"	1500	252	70	28
RA5197125	HA 20 SX TS	20"	1800	510	70	28

## HA BX

### 带45毫米双O型圈的多磷酸盐滤芯

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>						
RA5192225	HA 5 BX	5"	800	127	70	25
RA5194225	HA 7 BX	7"	1000	183	70	25
RA5195225	HA 10 BX	10"	1500	252	70	25
RA5197225	HA 20 BX	20"	1800	510	70	25

HA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：

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

### 认证



HA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/Ghostreghistrazia (俄罗斯) 以及WaterMark (澳大利亚) 的要求。

### 流量对于压降 $\Delta p$

测试型号为10英寸组件type HA 10 SX

测试模式：20° C，3 BAR

