

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降逐渐失效。

材料规格

无毒材料，适合于饮用水

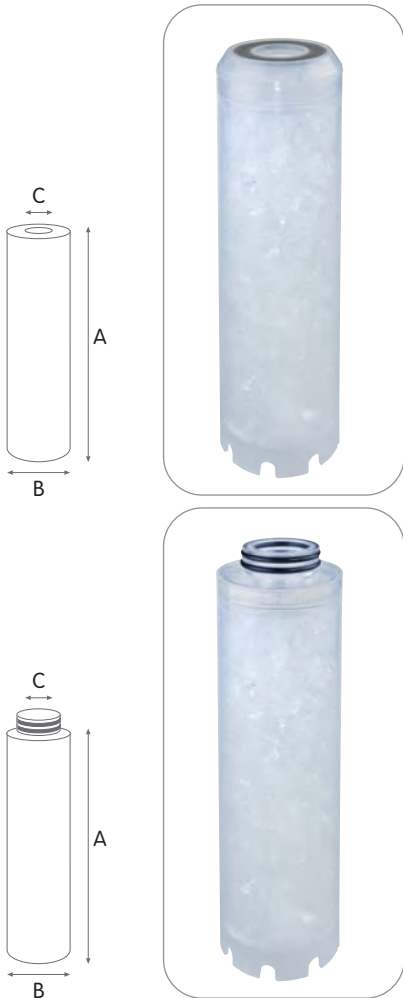
容器、端盖和网格：多磷酸盐

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 |
| OD 1,77" x ID 0,71" | | | | | | |
| RA5190125 | HA MIGNON SX | 5" M | 500 | 125 | 50 | 21 |
| OD 2,40" x ID 1,10" | | | | | | |
| 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 |
| OD 2,40" x ID 1,10" | | | | | | |
| 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/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 HA 10 SX

测试模式：20° C，3 BAR

