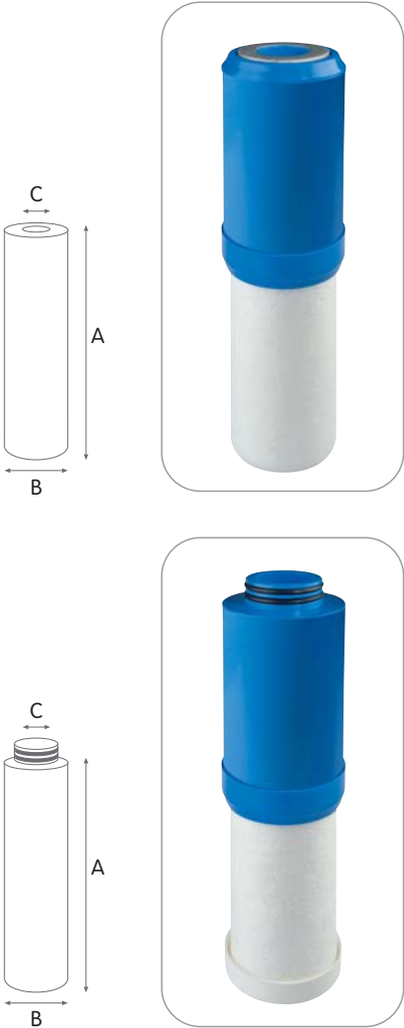




# BT CPP LA 熔喷聚丙烯和颗粒活性炭 (GAC)

**前置滤芯, 减少:** 氯、味、嗅 (CTO); 挥发性有机化合物 (VOC)  
**平均使用寿命:** 3个月  
**维护:** 无



BT CPP LA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滤芯、DP滤芯、K DP滤芯

**型号**

- BT CPP LA系列10英寸和20英寸, OD 2.40", ID 1.10", SX, BX结构

**非常规型号有最小订货量:**

- 带浸银椰壳GAC, 起抑菌作用的BT CPP LA AG型号

**认证**



BT CPP LA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/Ghostre-ghistrazia (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) 无毒材料, 适合于饮用水  
 最低工作温度 \_\_\_\_\_ 4° C (39,2° F) 过滤介质: 聚丙烯

**材料规格**

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  
 处理材料: 椰壳颗粒活性炭

由熔喷聚丙烯制成的前置过滤器组件和由椰壳GAC填充的塑料容器组合而成的滤芯, 为用于过滤精度在5微米和25微米的精细前置过滤和为流经整个GAC床的水提供最长接触时间而设计, 减少氯、味、嗅 (CTO) 和挥发性有机化合物 (VOC)。BT CPP LA滤芯高度为10英寸和20英寸。

**BT CPP LA SX**

**双开口 (DOE) 熔喷PP和颗粒活性炭滤芯**

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 2,40" x ID 1,10"</b>							
RA5785308	BT CPP LA 10 SX AB 5 mcr	10"	5	500	252	72	28
RA5785311	BT CPP LA 10 SX AB 25 mcr	10"	25	500	252	72	28
RA5787308	BT CPP LA 20 SX AB 5 mcr	20"	5	750	510	72	28
RA5787311	BT CPP LA 20 SX AB 25 mcr	20"	25	750	510	72	28

**BT CPP LA BX**

**带45毫米双O型圈环的熔喷PP和颗粒活性炭滤芯**

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 2,40" x ID 1,10"</b>							
RA5785328	BT CPP LA 10 BX AB 5 mcr	10"	5	500	252	72	25
RA5785321	BT CPP LA 10 BX AB 25 mcr	10"	25	500	252	72	25
RA5787328	BT CPP LA 20 BX AB 5 mcr	20"	5	750	510	72	25
RA5787321	BT CPP LA 20 BX AB 25 mcr	20"	25	750	510	72	25

**流量对于压降 Δp**

测试型号为10英寸组件type BT CPP LA 10 SX  
 测试模式: 20° C, 3 BAR

5 微米 ————  
 25 微米 ————

