

代码

3012673

描述

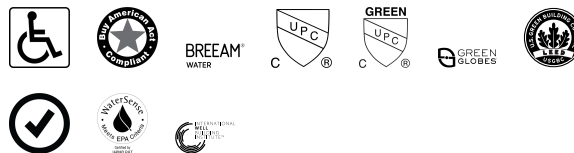
0.5 加仑/冲、抛光铬表面处理、洁具连接：上进水口、单冲式、电池供电、Royal® 明装感应式小便池再生水冲洗阀。

详细信息

- 冲水量：1.9 升/冲 (0.5 加仑/冲)
- 表面处理：抛光铬 (CP)
- 电源类型：电池供电 ()
- 电池寿命：3 年
- 阀门：隔膜式
- 阀体材料：半红黄铜
- 洁具类型：小便池
- 洁具连接：上进水口
- 排水管尺寸：1 1/2" (292mm)
- 进水接头：3/4" (19mm)
- 供水管：3/4" (19mm)

产品特性

- True Mechanical Override (机械式强制冲水) 按钮
- 包含四 (4) 节 2 号碱性电池
- “低电量”闪烁 LED
- “检测到用户”时 LED 闪烁
- 72 小时定期冲水式
- 3/4" I.P.S. 螺纹式 Bak-Chek® 角阀，带自由旋转、防破坏角阀盖
- 熔焊式接头，配备盖管和带定位螺丝的铸造穿墙法兰
- 无外部水量调节，可确保节约用水
- 手柄包装、主座、角阀座和真空破坏器由 PERMEX® 橡胶化合物模塑而成，可耐氯胺（腐蚀）
- 包括涂满粘合剂的金属墙板，其上印有非饮用水警告标识
- 采用紫色穿墙法兰、隔膜指南、阀盖和内盖，用以反映再生水的使用情况
- 有多焦点小叶形感应区域的红外线传感器，用于高目标和低目标检测

**合规与认证**

(符合 ADA 标准、符合 BAA 标准、BREEAM 用水信用分、cUPC 认证、cUPC Green 认证、Green Globes 用水信用分、LEED V4 用水效率信用分、满足 LEED 信用分要求、WaterSense 认证、WELL 建筑标准)

推荐规格

阀体、盖子、尾件和（流量）控制角阀应符合 ASTM 半红黄铜合金分类。阀门应符合 ASSE 1037 和 ANSI/ASME 的适用部分规定 112.19.2。

电气规格

- 电池寿命：3 年

阀门工作压力（动水压力）

1515–80 PSI (103–552 kPa)。特定洁具可能需要更大的最小动水压力，请参考制造商要求。

下载

- [Royal 再生水冲洗阀安装说明](#)
- [EBV-500/550-A 安装说明](#)
- [控制角阀维修与保养指南](#)
- [冲水连接管法兰维修与保养指南](#)
- [尾件维修与保养指南](#)
- [再生水冲洗阀维修与保养指南](#)
- [其他下载](#)

注意事项

本文档中包含的所有信息如有更改，恕不另行通知。

需要 ROYAL 186 RW SFSM 其他规格的产品？[查看包含所有选项的通用规格说明](#)。

为该冲洗阀找到兼容的小便池。

为该冲洗阀找到兼容的座便器。

与经过 WaterSense 认证的洁具一起使用时，符合 WaterSense 标准

安装示意图

