

代码

3012673

描述

0.5 加仑/冲、抛光铬表面处理、0.75 冲水连接管、洁具连接：上进水口、单冲式、0.75" 入水口、3/4" 控制角阀、True Mechanical Override（机械式强制冲水）、电池供电、红外线式、Royal® 明装感应式专用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)
- 进水连接头：3/4" (19mm)
- 供水管：3/4" (19mm)
- 强制冲水：True Mechanical (TMO)
- 控制角阀：3/4"
- 入水口：0.75"
- 冲水连接管：0.75"

产品特性

- True Mechanical Override（机械式强制冲水）按钮
- 包含四 (4) 节 2 号电池
- “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**

(ADA Compliant, BAA Compliant, BABAA Compliant, BREEAM Water Credit, cUPC Green Certified, cUPC Certified, Green Globes Water Credit, LEED V4 Water Efficiency Credit, WaterSense Listed, Satisfies LEED Credits)

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
- 冲水延时：1s
- 传感器范围：15"–30" (381–762mm)

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](#)
- [EBV500/EBV550 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 SF5M 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

电池寿命根据实际使用情况和卫生间条件而有所不同。

保修期

[查看保修信息](#)

安装示意图

