

代码

3010081

描述

1.28 加仑/冲、抛光铬表面处理、1.5"冲水连接管、洁具连接：上进水口、单冲式、1" 入水口、1" 控制角阀、True Mechanical Override (机械式强制冲水)、电池供电、红外线式、Royal® 明装感应式专用座便器再生水冲洗阀

详细信息

- 冲水量：4.8 升/冲 (1.28 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：座便器
- 洁具连接：上进水口
- 排水管尺寸：1 1/2" (292mm)
- 进水连接头：1 1/2" (38mm)
- 供水管：1" (25mm)
- 强制冲水：True Mechanical (TMO)
- 控制角阀：1"
- 入水口：1"
- 冲水连接管：1.5"

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
- 熔焊式接头带盖管，铸造穿墙法兰带固定螺丝
- 无外部水量调节，可确保节约用水
- 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
- 1" I.P.S. Bak-Chek® 螺纹式角阀，带自由旋转防破坏角阀盖
- 由 PERMEX® 混炼胶模塑而成的隔膜、角阀座和真空破坏器，耐氯胺

**合规与认证**

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

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：3s
- 传感器范围：22"–42" (559–1,067mm)

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 111 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

