

代码

3325435

描述

1.28 gpf, Polished Chrome Finish, Top Spud, Single Flush, Battery, G2 Exposed Sensor Water Closet Retrofit Flushometer.

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：6 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

产品特性

- 方便使用，三 (3) 秒冲水延迟
- “低电量”闪烁 LED
- 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
- 伸缩管膜片专为延长使用寿命并减少维护而设计
- 工程金属盖板带可更换视窗
- 由 PERMEX™ 混炼胶模塑而成的隔膜，耐氯胺
- 贴心的 Flush® 强制冲水按钮
- 提供手柄盖
- 包含四节 (4) 5 号电池

**合规与认证**

(ADA 规范、BAA 规范、BREEAM 用水信用分、cUPC 认证、cUPC Green 认证、Green Globes 用水信用分、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：6 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

- [Optima Plus 阀门安装说明](#)
- [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](#)
- [仕龙 Optima Plus 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 G2 RESS-C 产品的其他规格？[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。](#)

安装示意图

