

选择**冲水量**

- 0.125 加仑/冲 (0.5 升/冲) (0.125)
- 0.5 加仑/冲 (1.9 升/冲) (0.5)
- 0.25 加仑/冲 (0.9 升/冲) (0.25)
- 1.0 加仑/冲 (3.8 升/冲) (1.0)

表面处理

- 抛光铬 (CP)
- 镀镍拉丝 (BN)
- 不锈钢拉丝 (SF)
- 石墨 (GR)
- 抛光黄铜 (PB)

用水效率

- 高效
- 低耗水量

强制 (冲水)

- 电子式 (OR)
- 无 (L/OR)

控制角阀

- 1" (1-IN-STOP)
- 磨口接头 (GJ)

特点

- 碳补偿 (CO)
- 无标识 (LL)

合规与认证

- 符合 ADA 标准
- 符合 BAA 标准
- 经过 cUPC 认证
- 满足 LEED 认证
- WaterSense (美国环保局节水认证)
- 经过 cUPC Green 认证
- BREEAM 用水信用分
- Green Globes 用水信用分
- LEED V4 用水效率信用分
- EPD

注意事项

对于产品线图，[请查看特定型号的规格说明书](#)。

本文档中包含的所有信息如有更改，恕不另行通知。



图为标准 ECOS 8186

描述

ECOS® 明装感应式小便池冲洗阀

产品特性

- 节水冲水量均为 13 加仑/冲 或 25 加仑/冲
- 采用有多焦点小叶形感应区域的红外线传感器，可自动实现高目标和低目标的检测
- 方便使用，三秒冲水延迟
- 高铜低锌的黄铜铸件，实现了耐脱锌性能
- 固定计量旁路，无外部水量调节以确保节水
- 阀体、盖子、尾件和控制角阀应符合 ASTM 红色黄铜合金分类
- 阀门应符合 ASSE 1037. 的适用部分规定

下载

- [仕龙 ECOS 阀门安装说明](#)
- [仕龙 ECOS 阀门 \(西班牙语\) 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](#)
- [ECOS 维修与保养指南](#)
- [仕龙 Optima Plus 维修与保养指南](#)
- [冲洗阀压力计](#)
- [其他下载](#)

视频

- [▶ PVD 特殊表面处理](#)