

产品说明:

明装型, 光能驱动, 采用 Smart Sense Technology™ 技术, 适用于上进水的小便器。

冲水量:

高效冲水: 冲水量 0.5 升 (0.13 加仑)

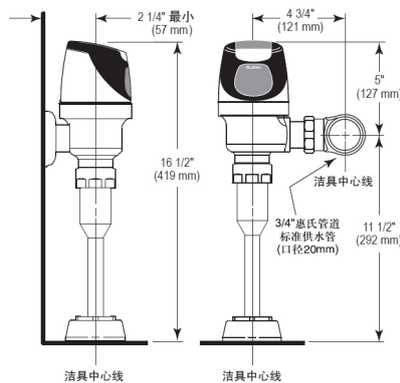
产品性能:

低噪音, 明装型, 膜片结构, 外观表面镀铬, 左右进水均可, 并具有以下特性:

- 带有压力补偿的阀芯结构
- 采用抗氯氨腐蚀的合成橡胶密封
- 与普通的感应小便斗相比, 能够减少高达 80% 的用水量
- 光能驱动—冲阀体内部的光能电池模块可以将室内白炽灯或者荧光灯等的光能转化为电能用来作为驱动感应器的能源, 在 650 勒克斯的光源下, 此光能电池模块可以提供近 100% 的电力
- 4 节高品质五号碱性电池作为备用电源
- 弱电 LED 指示灯
- 符合美国 ADA 规范, 红外线感应器能够实现“免手动”操作
- 多角度红外线感应, 新型叶状感应器自动识别高低目标
- 闭锁型电磁阀
- 专业设计的金属外壳, 可更换感应窗口
- 人性化设计, 3 秒延时冲洗功能
- Courtesy Flush™ 备用手动冲洗按钮
- 红外感应距离调节螺丝
- 初始感应范围设置指示灯 (开始 10 分钟)
- 3/4" 惠氏管道标准可调节止回阀
- 可自由旋转的防破坏角阀盖
- 可调节一定长度的连接管
- 与整体式底部六角螺母插件式连接的反向压力真空止回阀
- 3/4" 上进水连接件及装饰盖
- 铜含量高锌含量低的抗脱锌黄铜材料铸造
- 定量冲水功能, 冲水量无需从外部进行额外调整, 确保节约用水
- 膜片过滤结构、角阀塞、真空止回阀均由抗氯氨腐蚀的 PERMEX™ 合成橡胶膜片构成
- 阀体、联接管件及进水角阀符合美国 ASTM 浅红黄铜合金规范
- 阀门符合美国 ASSE1037 规范
- 冲洗阀符合美国 ADA 规范和 C/JT 194-2004 标准



本冲洗阀可与多款仕龙小便器配套使用, 详情请咨询仕龙公司



- 要了解该型号或其他型号冲洗阀的详细信息, 请参阅本产品目录的其余部分。
- 仕龙公司对本文档拥有最终解释权。本文档中的信息如有更改, 恕不另行通知。
- 仕龙公司 2010 年 11 月版权所有。

仕龙阀门水应用技术 (苏州) 有限公司

电话: 0512-6843 8068 0512-6843 2391 • 传真: 0512-6843 4622 • 地址: 苏州新区火炬路 16 号 215009 • www.sloanvalve.com www.sloan.com.cn