

T25系统阀门技术参数 (连续供水系统)



产品特性

- 五步阀位调节，高效可靠，顺流再生。
- 适用于家用及商业系统。
- 再生时有硬水。
- 坚固、耐用阀体，耐候性外壳。
- 注水时注入盐箱的是软水。
- 可选时间控制、流量控制流量延时控制。

可选

- 阀门配件及维修
- 中文操作手册
- 3/4" 过轮电子式流量计
- 辅助开阀

阀门规格	
阀体材料	NORYL工程塑料
进/出水管径	1" NPTF
循环步骤	5
流量 (50PSI进水压力)	
连续流量(15PSI压降)	4.4m ³ /h 19.5GPM
峰值流量(25PSI压降)	5.7m ³ /h 25GPM
阻力系数CV	5
最大反洗流量(25PSI压降)	3.8m ³ /h 17GPM
再生	
再生方式	顺流再生
程序调节	所有再生步骤时间均可调节
再生时间调节	4 × 0~199分钟
流量计信息	
流量计精度	0.75~15GPM +/- 5%
流量计显示范围	0~9, 999
主要尺寸	
中心管直径	1" O.D
排污管管径	1/2" NPTF
吸盐管管径	3/8" NPTF
顶装罐体接口口径	2-1/2" -8NPSM
阀体高度(由阀体顶端至罐体接口)	203mm 8.8"
典型配置	
水质软化	6" ~16" 罐体直径
多介质砂滤	6" ~16" 罐体直径
活性炭过滤	6" ~16" 罐体直径
附加信息	
射流器系统	Small
电源参数	110V, 220V-50HZ, 60HZ
产品运输重量	时间型: 3.6kg 流量型: 4kg
设计承受压力	静态: 300PSI 工作状态: 20 ~ 125PSI
设计适用温度	1° ~ 40°C

注: (1) 额定流量以通过控制阀时压力降为0.1Mpa计算。

(2) 反洗流量以通过控制阀时压力降为0.17Mpa计算。