

GE基础设施集团
水处理及工艺过程处理

Logix 764 多罐控制器



梦想启动未来

GE基础设施集团

水处理及工艺过程处理

- 高级的Logix控制器家庭的最新成员
- 一种控制器全能控制
 - 任何配置的单罐控制
 - 软化及过滤控制
 - 双罐交替、双罐并行、单罐远程控制、多个单罐互锁。
- 简单可靠的3级程序控制
- 充分的程序设定或手动运行
- 可用于我们的255, 273/278 (Performa Cv) 和293/298 (Magnum IT) 阀门
- 便于管道安装—每个阀门自带流量计



管道连接尺寸 (英寸)	如果你想要:	流量值(加仑/ 分钟)	程序应用:	适用阀门		备注
				系统组成	阀门	
3/4	一个连续的供水系统	15	高性能8程可调节	双罐一用一备	255A	
1		25	3程 / 过滤		273A	
1		25	5程可调节		278A	
2		75	3程 / 过滤		293A	
2		75	5程可调节		298A	
3/4	一个高流量或长供水周期的系统	30	高性能8程可调节	双罐同时运行	255P	
1		50	3程 / 过滤		273P	
1		50	5程可调节		278P	
2		150	3程 / 过滤		293P	
2		150	5程可调节		298P	
3/4	一个可以远程引发再生的系统	15	高性能8程可调节	单罐远程引发再生	255L	远程引发再生必须有一个干的开关信号(配套信号线P/N3020228)
1		25	3程 / 过滤		273L	
1		25	5程可调节		278L	
2		75	3程 / 过滤		293L	
2		75	5程可调节		298L	
3/4	多个单元通过互锁避免同时再生的系统	15	高性能8程可调节	多罐运行, 再生互锁	255L	阀门互锁, 可选择信号线P/N3020228连接各个阀门
1		25	3程 / 过滤		273L	
1		25	5程可调节		278L	
2		75	3程 / 过滤		293L	
2		75	5程可调节		298L	

如有其它问题请联系8621-68182900