



ML7425 系列电动阀门执行器（弹簧复位型）



特性

- 安装容易
- 不须连杆机构
- 不须调整
- 准确定位阀门
- 低耗电
- 末端限位开关
- 同步马达
- 正向或反向动作
- 耐腐蚀设计
- 免维修
- 执行器开度反馈信号
- 电管接孔
- 无输入信号时的执行器开度选择
- 无电源时：
ML7425A：驱动阀杆下降至最低位置
ML7425B：驱动阀杆上升至最高位置
- 可选择 0(2) ~ 10 Vdc 或 4 ~ 20 mA 的信号输入

应用

ML7425 电动线性阀门执行器，可依据控制器提供的 0(2) ~ 10 Vdc 或 4 ~ 20 mA 信号，调节阀门的开度。

ML7425 电动线性阀门执行器，配合 Honeywell 标准阀门，应用于空调系统 (HVAC) 中的热水，冷水和蒸汽调节控制。

执行器的动作方向，可依据执行器内部的动作。

关断压力

阀门型号	阀门口径							
	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80
	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
V5011P	1600	1600	1000	700	460	260		
V5211F							1000	1000
V5328A						1000	1000	1000
V5013P	1600	1600	1000	700	460	260		

◆ 订货

怎样订货	订货号	行程 in. (mm)
带弹簧复位阀门执行器	ML7425A3013	3/4(20)
带弹簧复位阀门执行器	ML7425B3004	3/4(20)
带弹簧复位阀门执行器	ML7425B3012	3/4(20)