

额定行程 (mm)	16	25	40	60	
流量特性	直线 抛物线				
工作温度 ()	普通型：铸铁：-20 ~ 200、铸钢：-40 ~ 250、铸不锈钢：-60 ~ 250 散热型：铸钢：-40 ~ 450、铸不锈钢：-60 ~ 450				
介质温度 ()	200以下 (对合流阀而言)				
固有可调比 r	30				
公称压力 pn (mpa)	1.0 1.6 4.0 6.4				
允许泄漏量	硬密封： 级 软密封：vi级				
作用方式	电开、电关				
信号范围 (ma.dc)	0 ~ 10 4 ~ 20				
电源电压	220v、50h z 380v、50h z 24v、ac/dc				
环境温度 ()	伺服放大器：5 ~ 45 执行机构：-10 ~ 55				
全行程时间 s	普通型	12.5	20	32	48
	电子型	30	30	48	60
消耗功率 (w)	普通型	28		35	
	电子型	6	15	25	40

三．进口电动流量调节阀主要特点：

- 电动调节阀流量对阀芯作用方向都处于流开状态，故工作稳定性好。
- 除了阀盖处衬套导向外，阀芯侧面与阀座内表面也有导向作用，导向面积大，工作可靠。
- 伺服放大器采用深度动态负反馈，可提高调节精度。
- 电动操作器有多种形式，可适用于4 ~ 20ma.dc或0 ~ 10ma.dc。

- 电子型电动调节阀可直接由电流信号控制阀门开度，无需伺服放大器。
- 节省自动化投资，与单座、双座或套筒调节阀相比，组成同样的系统可省掉一个阀，简化系统，节省投资。
- 波纹管密封型对移动的阀杆形成完全的密封，堵绝流体外漏。

进口自力式压力调节阀	进口自力式微压调节阀	进口自力式温度调节阀	进口气动调节阀
进口电动调节阀	进口电动小流量调节阀	进口气动小口径调节阀	进口电动三通调节阀
进口气动三通调节阀	进口气动切断球阀	进口给水调节阀	进口气动隔膜调节阀

请咨询授权代理商--深圳欧阀进出口贸易有限公司

联系人：张先生

电话：0755-29077977 0755-33137572

手机：13428666198

进口阀门：<http://www.588fm.com>