

# 电动调节阀，电动阀，电动单座调节阀

产品名称	电动调节阀，电动阀，电动单座调节阀
公司名称	杭州富阳晶茂阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州富阳区灵桥镇菖蒲村
联系电话	15267068977 15267068977

## 产品详情

ZAZP型电动单座调节阀 产品概述：ZAZP型电动单座调节阀，接受来自调节仪表的直流电流信号，改变被调介质流量，使被控工艺参数保持在给定值。广泛应用于电力、冶金、化工、石油、轻纺、制药、造纸等工业部门的生产自动化控制。本系列产品公称通径由20至200mm，公称压力有1.0、1.6、4.0、6.4MPa，使用温度范围由-40 ~450，接受信号为0~10mA.DC或4~20mA.DC。电动单座调节阀适用于压差较小，介质粘度较大或稍有颗粒杂质场合。电动单座调节阀按阀内件密封部分材质分又有金属-金属和非金属-金属密封两种，后者关闭时泄漏量可达VI级（零泄漏）标准。电动单座调节阀按填料不同可分为一般填料密封和波纹管密封两种，前者用于一般场合，而后者用于不允许外漏的重要场合。流量特性为线性或等百分比。电动单座调节阀配用不同的执行机构可分为普通型和电子型两种。

多种多样的品种规格可供选择。 ZAZP型电动单座调节阀 技术特点：

- 阀体按流体力学原理设计的等截面低流阻流道，额定流量系数增大30%。
- 可调节范围大，固有可调比为50，流量特性有直线和等百分比。
- 调节切断型采用软密封结构阀芯，达VI级泄漏标准（零泄漏）。
- 伺服放大器采用深度动态负反馈，可提高自动调节精度。
- 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。
- 波纹管密封型调节阀对移动的阀杆形成完全的密封，堵绝流体外漏。 ZAZP型电动单座调节阀

零件材料：