

ZAZN电动双座调节阀，电动双座调节阀

产品名称	ZAZN电动双座调节阀，电动双座调节阀
公司名称	郑州市三维阀门销售有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:郑州三维 型号:ZAZN 温度:425
公司地址	郑州市金水区西太康路70号院C楼19层1904号
联系电话	0371-66259993 13783665554

产品详情

zazn电动双座调节阀

【双座调节阀概述】

zazn型电动双座调节阀，接受来自调节仪表的直流电流信号，改变被调介制裁流量，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-250 ~450，接受信号为0~10ma.dc或4~20ma.dc。电动双座调节阀适用于压差较大场合。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，后者阀关闭时泄漏量可达到vi级(零泄漏)标准。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特殊场合。流量特性为线性或等百分比。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。

【电动双座调节阀特点】

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。

电动双座调节阀不平衡力小，阀稳定性好，使用压差大。

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。

【流路特点】

(图1：双座调节阀流量示意图)