

电动单座调节阀ZDLP

产品名称	电动单座调节阀ZDLP
公司名称	河南湖高阀门物资有限公司
价格	196.00/台
规格参数	品牌:湖高 型号:ZDLP 连接:法兰
公司地址	河南郑州郑东新区商都路22号C7号楼1-3层
联系电话	0371-69329008 13603714698

产品详情

电动单座调节阀zdlp

概述 1、产品的功能、用途 zdlp智能型电子式电动精小型单座调节阀（简称智能型电子式精小型调节阀）是电动单元组合仪表中的执行单元。它接受来自调节仪表及计算机等单元的电信号或操作单元的手控信号，并根据此信号的大小来自动控制阀的开度，从而达到对温度、压力、液位、流量等参数的调节。

2、适用范围 适用于一般流体介质的工艺过程控制，可广泛用于发电、冶金、石油、化工、轻工业等工业部门。电动平衡笼式调节阀控制各种高温、低温的高压流体，是一种压力平衡式的调节阀。阀结构紧凑，有呈s流

线型的通道。dhcb电动平衡笼式调节阀，控制各种高温、低温的高压流体，是一种压力平衡式的调节阀。阀结构紧凑，有呈s流线型的通道，还设有一个改善套筒周围流体平衡流动的导流翼，使其压降损失小，流量大，可调范围广，流量特性精度高，符合iec534-1-1976

标准。调节阀的动态稳定性好，噪音低，空化腐蚀小。调节阀的泄漏量符合ansib16.104标准。电动单座调节阀是一个新的自力式调节阀种类。相对于手动调节阀，它的优点是能够自动调节；相对于电动调节阀，它的优点是不需要外部动力。应用实践证明，在闭式水循环系统（如热水供暖系统、空调冷冻水系统）中，正确使用这种阀门，可以很方便地实现系统的流量分配；可以实现系统的动态平衡；可以大大简化系统的调试工作；可以稳定泵的工作状态等。电动单座调节阀是一种压力平衡式的调节阀。接受调节仪表来的直流电流信号，改变被调介质流量，使被控电动单座调节阀(15张)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。

电动单座调节阀的特点是：1、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。

2、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%。

3、调节切断型采用软密封结构阀芯，达vi级泄漏标准(零泄漏)。

4、伺服放大器采用深度动态负反馈，可提高自动调节精度。

5、电动操作器有多种形式，可适用于4~20ma。dc或0~10ma.dc。

6、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。

7、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。