

电动套筒调节阀|电动平衡笼式调节阀|电动单座套筒调节阀-精欧控制阀门

产品名称	电动套筒调节阀 电动平衡笼式调节阀 电动单座套筒调节阀-精欧控制阀门
公司名称	精欧控制阀门集团有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:精欧 型号:ZRJQ 产地:上海,武汉
公司地址	湖北省武汉市蔡甸区星光大道79号联东U谷创新企业港1栋2单元
联系电话	17321373378

产品详情

shjovalve.com

电动套筒调节阀|电动平衡笼式调节阀|电动单座套筒调节阀-精欧控制阀门

20-25 分钟

ZRHM电动套筒调节阀

电动套筒调节阀 产品概述 精欧阀门小裴 173 2137 3378 (微信同号)

本公司的ZRHM电动套筒调节阀是一种高性能的电动调节阀,适用于各种不同压力和温度的流体和对泄漏要求不严格场合。电动套筒调节阀是由阀体、阀座、套筒、阀芯、导向套、阀盖及密封填料与电动执行器经配合后组成。电动套筒调节阀通过接收工业自动化控制系统的信号(如:4~20mA或1~5V)来驱动阀门改变阀芯和阀座之间的截面积大小控制管道介质的流量、温度、压力等工艺参数,实现自动化调节功能。电动套筒调节阀流体通道成S型,压降损失小,流量大,流量特性精度高,可调范围广。电动套筒调节阀具有动作灵敏、连线简单、流量大、体积小、调节精度高等特点。电动套筒调节阀,电动平衡笼式调节阀,电动单座套筒调节阀广泛应用于电力、冶金、石油、化工、医药、锅炉、轻工等行业的自动控制系统中。

电励磁筒阀技术参数公称通径(DN)20253240506580100125150200250300

额定流量系数(KV)

直线

等百分

允许压差(MPa)

公称压力(MPa)

额定行程(mm)

阀盖形式

压盖形式

密封填料

阀芯形式

流量特性

配置执行器类别

执行器参数

基本套筒调节阀 性能指标项目指标值

回差%

死区%

始终点偏差%

电开

电关

额定行程偏差%

泄露量L/h

可调范围R

基本套筒调节阀 零件材料零件名称零件材料

WCB(ZG25)

垫片
套筒 PTFE、金属石墨缠绕垫片
304

阀芯 304

中垫
阀盖 PTFE、金属石墨缠绕垫片
WCB(ZG25)

阀杆 304

填料
压盖 PTFE、柔性石墨
WCB(ZG25)

电动套筒调节阀(配引进型PS执行器) 电动套筒调节阀(配引进型PS执行器) 电动套筒调节阀(配引进型PS执行器) 电动套筒调节阀(配引进型PS执行器)

PN40

PN64

H PN16/25

PN40

PN64

H1

H2

3810L

PSL

D

3810L

PSL

电动套筒调节阀 产品选型

(1) 阀体参数：公称通径、工作压力、工艺介质、使用场合、阀体材料等系列参数。(2) 执行器参数：执行器形式、控制方式、控制信号(4-20mA,1-5V)、作用方式(气-开式，气-关式)尽量详细提供以上技术参数，方便我公司生产及技术人员为您准确选型。如有任何疑问.您可以致电给我们，我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务！

相关名称：电动套筒调节阀,电动平衡笼式调节阀,电动单座套筒调节阀