

多级降压电动调节阀

产品名称	多级降压电动调节阀
公司名称	精欧集团股份有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	口径:DN10-DN600 材质:WCB/304/316/ 压力:1.0-42MPa
公司地址	武汉东湖新技术开发区光谷大道特1号国际企业中心三期3栋3层07号A308
联系电话	13391195765

产品详情

多级降压电动调节阀 产品特点

GEROYAL公司研发生产的多级降压电动调节阀是采用多级笼式套筒阀芯或轴流迷宫型阀芯，多级减压，完全控制流过阀内的介质的流速，大幅度的降低了高压气体或者蒸汽在阀内产生的噪音，稳定的多级降压有效使液体不会产生气蚀，是应用在高压介质场所性能稳定的控制阀，执行机构可选择国产或者进口电动执行器等。

多级降压电动调节阀 技术参数	多级节流阀芯
公称口径	DN20~200 NPS 3/4" ~ 8"
公称压力	PN160 ~ 420 CLASS 900LB ~2500LB
连接方式	法兰：FF、RF、MF、RTJ；焊接：SW、BW
阀盖形式	标准型（-5 ~230 ）、散热片型（-45 ~大于230 场合）、低温加长型（-196 ~ -45 ）、
填料	V型聚四氟乙烯填料、柔性石墨填料等
密封垫	金属夹石墨密封垫

高压差范围内连续调节

采用多级节流介质逐渐减压，每级压降都在汽化压力之上，抗汽蚀，噪音低。

阀芯采用非平衡式结构，锥面密封，密封效果好。

套筒结构为多孔笼式，严格按所需调节特性排列，调节性能好。

阀芯上下均设有导向，调节平衡，无振动，自清能力强。

密封面堆焊硬质合金，阀芯（杆）表面喷涂硬质合金材料，耐冲蚀，寿命长。

多级降压电动调节阀 应用场合

锅炉给水旁路作为启动或低负荷运行时候给水调节。 给水再循环旁路调节（更小流量调节阀）。

高压旁路喷水减温，过热器喷水减温。 其他高压差环境下介质调节。

多级降压电动调节阀 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)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：多级降压电动调节阀,电动多级减压阀