

T962Y电动调节阀

产品名称	T962Y电动调节阀
公司名称	永嘉大象阀门有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:大象 型号:T962Y DN15-DN1200:2.5MPa
公司地址	永嘉瓯北东方工业区
联系电话	0577-57887208 13738736864

产品详情

t962y电动调节阀由直行程电动执行机构和阀体两部分组成,阀门采用多级降压的办法可防止气蚀和噪音,能平稳的调节流量。电动调节阀是dkj型电动单元组合仪表中的执行机构,它接受统一的标准信号0~10ma (d/c) :4~20ma (d/c) 经伺服放大器放大,使电机带动减速器运行而产生轴向推力,使阀芯作相应移动,从而达到对压力、流量、温度、液体等工艺参数的调节。电动调节由dkz型执行机构和调节阀两部分组成。执行机构是推动装置,它以电源为动力,输出推力,调节阀是调节部分,直接与介质接触,调节介质的流量。电动直通单座调节阀,具有泄漏量少的优点,但不平衡力较大,故工作压差不宜过高。电动直通双座调节阀,具有流通力大、不平衡力小优点。广泛应用于化工、石油、冶金、电力、轻纺等工业自动化调节中。

t962y电动调节阀由直行程电动执行机构和阀体两部分组成,阀门采用多级降压的办法可防止气蚀和噪音,能平稳的调节流量。

t962y电动调节阀特点

- 1、多级节流,笼式节流套与针形阀芯相匹配,可承受较大压差
- 2、阀座独自压紧密封,锥形密封面,密封可靠,与非平衡式阀芯配合,可达零泄漏

- 3、 阀内零件均采用不锈钢表面喷涂技术,耐冲蚀,寿命长 4、 单级压差相对减少,使调节范围扩大,特别在小流量时,仍具有良好的调节性能.单级压5、 差控制在临界压差以内,无气蚀和闪蒸现象发生
- 6、 套筒与阀芯配合间隙合理,配有导向套,导向好,运行平稳 7、 阀门操作灵活,调节精确,无振动,无噪音

t962y电动调节阀主要参数和性能指标

公称通径：dn20~dn100

公称压力：pn16~pn420 调节范围：10：1~100：1 调节特性：线性、等百分比

阀体形式：铸锻件、直通式、角式、z形、法兰或焊接连接

执行机构：电动执行器、气动执行器或手动

t962y电动调节阀主要零件材料

1	底座	wcb	cf8	cf8m	cf3m
2	阀体	304	304	316	316l
3	导向杆	304	304	316	316l
4	阀芯	304	304	316	316l
5	阀笼	304	304	316	316l
6	垫片	聚四氟乙烯、金属石墨缠绕垫片			
7	阀盖	304	304	316	316l
8	填料	V型聚四氟乙烯填料、含浸聚四氟乙烯石棉填料			
9	填料压套	304	304	316	316l
10	阀杆	304	304	316	316l

t962y电动调节阀主要性能指标

--	--

项目		指标值	
基本误差%		配3810I ± 2.5 ; 配psl ± 1.0	
回差%		配381I ± 2.5 ; 配psl ± 1.0	
死区%		1.0	
始终点偏差%	电开	始点 ± 2.5	终点 ± 2.5
		始点 ± 2.5	终点 ± 2.5
	电关	始点	± 2.5
		终点	± 2.5
额定行程偏差%		2.5	