

进口电动双座调节阀、德国莱克LIK品牌

产品名称	进口电动双座调节阀、德国莱克LIK品牌
公司名称	广州阿泰克阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国莱克品牌 型号:LIK
公司地址	广州广新路168号
联系电话	020-61131032

产品详情

进口电动双座调节阀，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9零泄漏)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。

产品特点：

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。

零件材料：

阀体、阀盖：ht200、zg230-450zg、1cr18ni9ti 阀芯、阀杆：1cr18ni9ti、司钛莱合金堆焊增强聚四氟乙烯
填料：聚四氟乙烯、柔性石墨 衬套：2cr13 垫片：橡胶石棉胶、1cr18ni9ti、石棉缠绕垫片
波纹管：1cr18ni9ti 技术参数：

公称通径dn(mm)	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
------------	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----

额定流量 系数kv	直线	12.1	10.4	30.3	48.3	75.9	121	193.6	302.5	484	759
	等百分比	11	17.6	27.5	44	69.3	110	175	275	440	693
额定行程 (mm)		16	25			40			60		
公称压力(mpa)		1.0 1.6 4.0 6.4									
固有流量特性		直线、等百分比									
固有可调比		50									
允许泄漏量		硬密封：ii、iv级 软密封：vi级									
工作温度t()		-250~-60 -20~200 -40~250 -40~450 -60~450									
信号范围ma.dc)		0~10 4~20									
作用方式		电关式 电开式									
使用环境温度()		电动调节阀：-20~70 伺服放大器：0~50									
使用环境温度		电动调节阀： 95% 伺服放大器： 85%									
电源电压		200v.ac 50hz 380v.ac 50hz									

本产品性能指标贯彻

序号	项目	性能指标
1	基本误差 (%)	± 2.5

2	回差 (%)	1.5
3	死区 (%)	3.0
4	额定行程偏差 (%)	+2.5
5	额定流量系数偏差 (%)	± 10

配用电动执行机构有关技术参数

公称通径dn(mm)		25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	
电动执机机构型号	普通型	zaz-60 dkz-310	zaz-60 dkz-310		dkz-410			dkz-410 dkz-510				
	电子型	jhzaz1	jhzaz2		jhzaz3			jhzaz4				
电动执行机构推力 (n)	普通型	400 4000	400 4000		6400			6400 16000				
	电子型	2000	4000		6000			8000				
全行程时间 (s)	普通型	12.5	20		32			48				
	电子型	30	30		48			60				
消耗功率 (w)	普通型	28				35						
	电子型	6	15		25			40				

表中数据为常规配置，具体选用可根据主要参数及用户要求而定。