

进口不锈钢加热、冷却的电动球阀

产品名称	进口不锈钢加热、冷却的电动球阀
公司名称	广东裕安机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:德国莱克LIK 型式:夹层整体造球型阀 公称压力:PN1.6、2.5、4.0Mpa
公司地址	广州市黄埔区黄埔东路633号
联系电话	86-020-82481225 18718745945

产品详情

进口不锈钢加热/冷却的电动球阀

进口不锈钢加热/冷却的电动球阀介绍：

不锈钢保温球阀也称不锈钢夹套球阀，是在不锈钢球阀的基础上焊装不锈钢夹套，用于注入蒸汽或其它保温、保冷介质，确保阀内介质能够正常工作。不锈钢保温夹套球阀具有良好的保温保冷特性，且阀门的通径与管径一致，同时又能有效降低管路中介质热量损失。

不锈钢保温球阀根据球阀的结构不同，有不锈钢整体式保温球阀、不锈钢两片式保温球阀、不锈钢对夹式保温球阀等几种结构形式，已广泛适用于化工、石油、制药、冶金等行业的系统管路中。

进口不锈钢加热/冷却的电动球阀结构特点：保温夹套球阀采用整体式夹套结构设计，更能均匀地保温、保冷，保温球阀比一般球阀体积更小，重量更轻，且无外漏，密封性能良好，夹套采用碳素钢管焊接比铸造的更加耐压牢固。夹套、阀体外侧与夹套接管焊接，允许蒸汽或冷水的最高压力为1MPa。

保温球阀具有良好的保温、保冷特性，除缩径保温球阀外，阀门的通径和管径一至，介质呈直线流动，阻力小，能有效降低管路中介质热量的损失，因此，对容易凝固、高粘度的液体介质具有优良的性能。

不锈钢加热/冷却的电动球阀性能参数：

电动保温球阀 阀体 型式：夹层整体造球型阀

公称通径：15、20、25、32、40、50、65、80、125、150、200mm 公称压力：PN1.6、2.5、4.0Mpa

连接型式：对夹式、法兰式（法兰标准：JB/T79.1-94、79.2-94等）

材 料：铸钢（ZG230-450）、铸不锈钢（ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti）等

上阀盖：与阀体成一整体 压盖型式：螺栓压紧式 填 料：膨胀石墨

电动保温球阀 阀内组件 阀芯型式：球型阀芯 流量特性：快开特性

阀芯材料：铸不锈钢（ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti） 额定行程：全开90°

电动保温球阀 执行机构型式：3810R、PSQ、CH、HQ 电子式电动执行机构

输入信号：1-5V·DC 电源电压：220V/50Hz 环境温度：-25~+70

电动保温球阀 阀作用型式 电关式(B)、电开式(K)

外形尺寸

公称通径DN	L	L1	H	D	D1	额定功率	额定电流
压力	1.6/2.5	1.6/2.5	1.6/2.5	1.6/2.5	1.6/2.5		
15	130	155	256	95	65	15W	0.2A
20	140	155	260	105	75	15W	0.2A
25	150	155	266	115	86	15W	0.2A
32	165	155	270	136	100	15W	0.2A
40	180	208	312	146	110	25W	0.5A
50	200	208	325	160	125	25W	0.5A
65	220	208	336	180	145	25W	0.5A
80	250	256	365	195	160	50W	0.8A
100	280	256	400	215/230	180/190	90W	1.0A
125	320	256	420	245/270	210/220	90W	1.0A
150	360	288	440	280/300	240/250	120W	1.2A
200	400	288	470	335/360	295/310	150W	1.2A

订货说明

- 1、电源电压：DC24V、DC220V、AC110V、AC220V、AC380V 2、介质类型、温度、压力
- 3、控制类型：开关型、无源触点型、阀位信号反馈型、智能调节型
- 4、智能调节型：输入信号4-20mA，1-5V，0-10V；输出信号:4-20mA，1-5V，0-10V