

电子式电动单座调节阀

产品名称	电子式电动单座调节阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	670.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:ZDLP
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

ZDLP电子式电动单座调节阀由PSL系列和3810L系列电子式执行机构和单座调节阀组成。电源为220V.AC 50Hz，含有伺服放大器、位置信号发生器、位置限位开关以及阀位显示。可直接接受工业控制仪表或计算机等输出的(4-20mADC或1-5VDC)进行阀门的开度控制，达到调节介质压力流量、温度等目的。同时可以输出(4-20mADC或1-5VDC)阀位反馈信号。单座调节阀阀体为低阻流直通单座上导向结构。具有精度高、流量大、泄漏量小的特点，广泛用于化工、石油、轻工、电站、冶金等要求流量大、泄漏量小的工业自控系统中。ZDLP电动单座调节阀与ZAZP电动单座调节阀只是执行机构的不同。用户可根据实际工况要求来选购。

电子式电动单座调节阀阀体参数：

型式	直通单座铸造球型阀
公称口径	20、25、32、40、50、65、80、100、125、150、200mm
公称压力	PN1.6、4.0、6.4MPa
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	标准型-17 ~ +230 、 散热型+230 ~ +450 、 低温型-60 ~ -196 、 波纹管密封型-40 ~ +350
压盖型式	螺栓压紧式
填料	V型聚四氟乙烯填料、含浸聚四氟乙烯石棉填料、石棉纺织填料、石墨填料

阀内组件：

阀芯型式	单座柱塞型阀芯
流量特性	等百分比特性和线性特性
材料	不锈钢 (1Cr18Ni9Ti、1Cr18Ni12Mo2Ti、17-4PH、9Cr18、316L)、不锈钢堆焊司太莱合金、钛和耐腐蚀合金等。

电子式电动单座调节阀 执行机构：

型号	381LSA-08	381LSA-20	381 LSA -30	381 LSA -50	381 LSA -65	381 LSA -99	381 LSA -160
隔爆型号	381-08	381-20	381-30	381-50	381-65	381-99	381-160
输出力推 (N)	800	2000	3000	5000	6500	10000	16000
最大行程L (mm)			60		100		
工作速度 (mm/s)	4.2	2.1	3.5	1.7	2.8	2.0	1.0

S)

主要技术参数 电源电压：220V/50Hz 输入信号：4-20mA或1-5V · DC 输出信号：4-20mA · DC

防护等级：相当IP55 隔爆标志：Exd BT4 手操功能：手柄

环境温度：-25 ~ +70 环境湿度： 95%