

江西爱伦阀门电动精小型套筒调节阀型号ALLP-16作用蒸汽温控调节

产品名称	江西爱伦阀门电动精小型套筒调节阀型号ALLP-16作用蒸汽温控调节
公司名称	江西爱伦阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:爱伦 型号:ALLP-16 产地:江西上饶
公司地址	江西省上饶市广信区茶亭产业园腾飞东路
联系电话	15970383591

产品详情

技术参数：电动精小型套筒调节阀接受调节仪表来的直流电流信号，改变被调介质流量，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。阀门产品采用薄膜蒸汽自动化驱动，精小型套筒电动单座调节阀适用于压差较大且泄漏量较大的场合。

电动精小型套筒调节阀接受调节仪表来的直流电流信号，改变被调介质流量，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300mm，公称压力有1.6、4.0、6.4MPa,接受信号为0~10mA.DC或4~20mA.DC,使用温度范围由-40~450。其中电动单座调节阀适用于压差较小，介质粘度较大或稍有颗粒杂质场合；电动套筒调节阀适用于压差较大且泄漏量较大的场合。

精小型电动调节阀主要技术参数如下表：

公称通径D	20				25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	
	10	12	15	20													
N (mm)																	
额定流量系数 Kv	直线	1.8	2.8	4.4	6.9	11	17.6	27.5	44	69	110	176	275	440	690	1100	1760
	等百分比	1.6	2.5	4	6.3	10	16	25	40	63	100	160	250	400	630	1000	1600
额定行程L (mm)	10				16		25		40			60			100		

公称压力PN (MPa)	1.6、4.0、6.4
固有流量特性	直线、等百分比
固有可调比R	50 : 1
允许泄漏量	单座 硬密封： 级、软密封： 级 套筒 密封： 级、软密封： 级
工作温度t ()	-20 ~ 200、-40 ~ 250、-40 ~ 450、-60 ~ 450
信号范围 (mA.DC)	0 ~ 10、4 ~ 20
电源电压	220V、50Hz
作用方式	故障时：全关、全开、自锁位