

电动高温调节阀|电动高温高压调节阀|电动蒸汽调节阀-精欧控制阀门

产品名称	电动高温调节阀 电动高温高压调节阀 电动蒸汽调节阀-精欧控制阀门
公司名称	精欧集团股份有限公司
价格	500.00/台
规格参数	口径:DN10-DN600 材质:WCB/304/316/ 压力:1.0-42MPa
公司地址	武汉东湖新技术开发区光谷大道特1号国际企业中心三期3栋3层07号A308
联系电话	13391195765

产品详情

shjovalve.com

电动高温调节阀|电动高温高压调节阀|电动蒸汽调节阀-精欧控制阀门

19-24 分钟

GWZRHP电动高温调节阀

电动高温调节阀 产品概述

本公司的GWZRHP电动高温调节阀具有关闭严密,结构紧凑,重量轻,维修方便等优点。是采用智能一体化执行器与低流阻调节阀阀体组成。电动高温调节阀配以3810系列(或者PSL系列)电动执行器和精小型调节阀体组成,内含伺服功能,接受统一的4-20mA或1-5V·DC的标准信号,将电流信号转变成相对应的直线位移,自动地控制调节阀开度,达到对管道内流体的压力、流量、温度、液位等工艺参数的连续调节

。电动高温调节阀调节机构采用平衡式阀塞结构，电动高温调节阀具有阀稳定性好，不易震动，噪音低，对温度敏感性小，允许使用压差不大、温度较大等特点。电动高温调节阀广泛使用于流量大，温度高，泄漏量要求不严格的场合。

电动高温调节阀广泛用于气体、液体、蒸汽、油品等腐蚀性介质的管道自动化控制中。

电动高温调节阀 技术参数公称通径(DN)20253240506580100125150200250300
阀座直径(dn)

额定流量系数(KV)	单座	6.9	11	17.6	27.5	44	69	110	176	275	440	630	875	1250
	套筒	6.3	10	16	25	40	63	100	155	250	370	580	900	1300
允许压差(MPa)	单座	3.8	3.2	3.0	2.0	1.8	1.5	1.4	1.0	0.7	0.6	0.5	0.3	0.1
	套筒	6.4	6.4	5.2	5.2	4.6	4.6	3.7	3.7	3.5	3.1	3.1	2.6	2.2
公称压力(MPa)	1.6、2.5、4.0、6.4、10.0													
额定行程(mm)	16		25		40		60		100					
阀盖形式	高温型(+250 ~ +450)、特殊定制													
压盖形式	螺栓压紧式													
密封填料	V型聚四氟乙烯填料、V型柔性石墨填料													
阀芯形式	单座式、套筒式													
流量特性	等百分比、直线型													
配置执行器类别	3810系列、PSL系列等电动执行器(客户指定品牌亦可)													
执行器参数	电源电压：220V、输入信号：4-20mA或1-5V · DC、输出信号：4-20mA · DC													
	防护等级：相当IP65、隔爆标志：Exd BT4(Exd BT6特殊定制)、手操功能：手柄													
	环境温度：-25 ~ +70 、环境湿度： 95%													

电动高温调节阀 性能指标项目指标值

基本误差%	±0.5
配PSL	±1.0

	0 ; 配 PSL ± 1.0		
误差%	配381		
始终点偏差%	L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	
泄露量L/h		0.01% × 阀 额定 容量	
可调范围R		30 : 1	

电动高温调节阀 零件材料阀体

WCB、CF8、CF8M、CF3、CF3M、2520、2507、哈氏合金、钛合金

垫片	PTFE、金属石墨垫片、金属齿形垫													
阀座	304、316、316L、特殊													
阀芯组件	304、316、316L、特殊													
填料	PTFE、PPL、柔性石墨													
填料压盖	WCB、CF8、CF8M、CF3、CF3M、2520、2507、哈氏合金、钛合金													
H	PN16/25	52.5	57.5	75	75	85.5	92.5	100	110	142.5	158	170	1	
	PN40	52.5	57.5	75	75	82.5	92.5	100	117.5	150	167.5	187.5	2	
	PN64	65	40	85	85	90	102.5	107.5	125	172.5	195	207.5	2	
H1		396	396	428	428	436	415	464	507	690	840	632	7	
H2	3810L	373	373	495	495	495	700	700	700	725	725	725	725	

电动高温调节阀 零件材料阀体 配引进型PSL执行器 200 222 254 276 298 352 410 451 600 6

	PSL	465	465	465	465	465	560	560	560	560	560	788	788	788
D	3810L	225	225	225	225	225	257	257	257	310	310	310	310	310
	PSL	177	177	177	177	177	182	182	182	182	182	218	218	218

电动高温调节阀 产品选型

(1) 阀体参数：公称通径、工作压力、工艺介质、使用场合、阀体材料等系列参数。(2) 执行器参数：执行器形式、控制方式、控制信号(4-20mA,1-5V)、作用方式(气-开式，气-关式)尽量详细提供以上技术参数，方便我公司生产及技术人员为您准确选型。如有任何疑问.您可以致电给我们，我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务！

相关名称：电动高温调节阀,电动高温高压调节阀,电动蒸汽调节阀