

广西传感器控制阀暖通行业阀门现货

产品名称	广西传感器控制阀暖通行业阀门现货
公司名称	江苏华工自控阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	镇江市新区经七路16号
联系电话	19802590036

产品详情

广西传感器控制阀暖通行业阀门现货广西传感器控制阀暖通行业阀门现货 重量轻:本体采用**球墨铸铁制成,重量较传统闸阀重量减轻约20%~30%,安装维修方便。(4)介质的温度、压力 闸阀缺点对执行机构输出力确定后,根据工艺使用环境要求,选择相应的执行机构。对于现场有防爆要求时,应选用气动执行机构。从节能方面考虑,应尽量选用电动执行机构。若调节精度高,可选择液动执行机构。如发电厂透平机的速度调节、炼油厂的催化装置反应器的温度调节控制等。 1、流动阻力小。阀体内部介质通道是直通的,介质成直线流动,流动阻力小。调节阀的阀体种类很多,常用的阀体种类有直通单座、直通双座、角形、隔膜、小流量、三通、偏心旋转、蝶形、套筒式、球形等。 7、形体简单,结构长度短,制造工艺性好,适用范围广。对于双作用的气动、液动、电动执行机构,一般都没有复位弹簧。作用力的大小与它的运行方向无关,因此,选择执行机构的关键在于弄清的输出力和电机的转动力矩。对于单作用的气动执行机构,输出力与阀门的开度有关,调节阀上出现的力也将影响运动特性,因此要求在整个调节阀的开度范围建立力平衡。 重量轻:本体采用**球墨铸铁制成,重量较传统闸阀重量减轻约20%~30%,安装维修方便。对于双作用的气动、液动、电动执行机构,一般都没有复位弹簧。作用力的大小与它的运行方向无关,因此,选择执行机构的关键在于弄清的输出力和电机的转动力矩。对于单作用的气动执行机构,输出力与阀门的开度有关,调节阀上出现的力也将影响运动特性,因此要求在整个调节阀的开度范围建立力平衡。