

重庆ZZYVP-16B石油化工实地货源

产品名称	重庆ZZYVP-16B石油化工实地货源
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

重庆ZZYVP-16B石油化工实地货源重庆ZZYVP-16B石油化工实地货源 闸阀优点调节阀按驱动方式可分为：手动调节阀、气动调节阀、电动调节阀和液动调节阀，即以压缩空气为动力源的气动调节阀，以电为动力源的电动调节阀，以液体介质（如油等）压力为动力的液动调节阀；结构特点:长期以来市场上使用的一般闸阀普遍存在着漏水或生锈现象，引进欧洲高科技橡胶及阀门制造技术所生产的弹性座封闸阀，克服了一般闸阀密封不良，生锈等缺陷，弹性座封闸阀利用弹性闸板产生微量弹性变形的补偿作用达到良好的密封效果，该阀具有开关轻巧、密封可靠、弹性记忆佳及使用寿命等显著优点。可广泛用于自来水、污水、建筑、石油、化工、食品、医药、轻纺、电力、船舶、冶金、能源系统等体管线上作为调节和截流装置使用。由于介质具有腐蚀性，尽量选择结构简单阀门。4、水锤现象不易产生。原因是关闭时间长。当介质的温度、压力高且变化大时，应选用阀芯和阀座的材料受温度、压力变化小的阀门，当温度 250 时应加散热器。闸阀优点对于双作用的气动、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。3、高度大，启闭时间长。闸板的启闭行程较大，降是通过螺杆进行的。对于调节阀作用方式的选择，主要从三方面考虑：a) 工艺生产安全；b) 介质的特性；c) 保证产品质量，经济损失。