

# 吉林一体式温控调节阀输送和精练设备中加工定制

产品名称	吉林一体式温控调节阀输送和精练设备中加工定制
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

吉林一体式温控调节阀输送和精练设备中加工定制吉林一体式温控调节阀输送和精练设备中加工定制 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。为了使调节阀正常工作，配用的执行机构要能产生足够的输出力2、启闭时较省力。是与截止阀相比而言，因为无论是开或闭，闸板运动方向均与介质流动方向相垂直。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。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。(1)阀芯形状结构 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。当流体介质是含有高浓度磨损性颗粒的悬浮液时，阀的内部材料要坚硬。平底式闸座:传统的闸阀往往在通水洗管后即因外物诸如石头，木块、水泥、铁屑、杂物等淤积于阀底凹槽内，容易造成无法关闭紧密而形成漏水现象，弹性座封闸阀底部采用与水管机同的平底设计，不易造成杂物淤积，使流体畅通无阻。调节阀的发展自20世纪初始至今已有八十年的历史，先后产生了十个大类的调节阀产品、自力式阀和器