

哈密闸阀厂商质量放心可靠「多图」

产品名称	哈密闸阀厂商质量放心可靠「多图」
公司名称	郑州中南阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省荥阳市金牛路1号
联系电话	15093120001 15093120001

产品详情

锻钢闸阀闸板构造

闸板构造

按密封面配置可分为楔式闸板式闸阀和平行闸板式闸阀，楔式闸板式闸阀又可分为:单闸板式、双闸板式和弹性闸板式；平行闸板式闸阀可分为单闸板式和双闸板式。

1) 平行式闸阀：密封面与垂直中心线平行，即两个密封面互相平行的闸阀。在平行式闸阀中，以带推力楔块的结构*常为常见，既在两闸板中间有双面推力楔块，这种闸阀适用于低压中小口径（DN40—300mm）闸阀。也有在两闸板间带有弹簧的，弹簧能产生予紧力，有利于闸板的密封。

2) 楔式闸阀：密封面与垂直中心线成某种角度，即两个密封面成楔形的闸阀。密封面的倾斜角度一般有 $2^{\circ}52'$ 、 $3^{\circ}30'$ 、 5° 、 8° 、 10° 等，角度的大小主要取决于介质温度的高低。般工作温度愈高，(锻钢闸阀)所取角度应愈大，以减小温度变化时发生楔住的可能性。在楔式闸阀中，又有单闸板，双闸板和弹性闸板之分。(锻钢闸阀)单闸板楔式闸阀，结构简单，使用可靠，但对密封面角度的精度要求较高，加工和维修较困难，温度变化时楔住的可能性很大。双闸板楔式闸阀在水和蒸气介质管路中使用较多。它的优点是：对密封面角度的精度要求较低，温度变化不易引起楔住的现象，密封面磨损时，可以加垫片补偿。但这种结构零件较多，在粘性介质中易粘结，影响密封。更主要是上、下挡板长期使用易产生锈蚀，闸板容易脱落。弹性闸板楔式闸阀，它具有单闸板楔式闸阀结构简单，使用可*的优点，又能产生微量的弹性变形弥补密封面角度加工过程中产生的偏差，改善工艺性，现已被大量采用。

弹性座封闸阀的磨擦解决方案

技术背景

现有的闸阀在阀体、阀盖及各部件均完好的情况下，仅仅是密封面稍有变形或腐蚀，阀门就不能使用。修复这些阀门非专业厂不行，所以造成极大的浪费。因此用户希望的闸阀是：阀座、阀板密封面不易变形，耐腐蚀，易损的密封材料可换。阀板在启闭时与密封面不要有磨擦或尽量减少磨擦，这样可以避免弹性座封闸阀的种种不足。

设计目的

解决阀座和阀板的密封面腐蚀或变形后，阀板能自动补偿的并压紧密封面以及与弹性座封闸阀间压力自动平衡的问题，解决软密封材料受磨擦而损坏密封面的问题，由于该闸阀的密封套可换，大大的增长阀门的使用。

实用范围

口径 50- 400mm，压力2.5-4.0MPa，小于200 的各种常温液体。

闸阀填料处渗漏(1) 填料压盖太松，可均匀地将压紧填料压盖用的螺母旋紧。(2) 填料圈数不够，应增加填料。(3) 填料由于使用过久或保存不当失效，应更换新填料，闸阀厂商，更换时须注意各圈间的接头应交叉错开120°。阀门所有零部件填料及密封件均采用无毒无害材料，蝶阀外部及内腔保护涂层采用环氧树脂粉末喷涂后烧结而成，不会对水造成污染。本公司生产的所有产品在设计 and 制造过程中都严格按照GB/T19001—2000idt ISO9001：2000质量体系设计、开发、生产、安装和服务的质量保证模式执行，并获得证书。

哈密闸阀厂商质量放心可靠「多图」由郑州中南阀门有限公司提供。郑州中南阀门有限公司（www.znvalve.net）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！