

高温高压截止阀 高温高压截止阀 北泽阀门科技公司

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 高温高压截止阀 高温高压截止阀 北泽阀门科技公司 |
| 公司名称 | 山东北泽阀门科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 潍坊市东风西街与彩虹路交叉口西外环阀门工业园140号 |
| 联系电话 | 18363691006 |

产品详情

美标高压球阀是本世纪50年代问世的一种阀门，高温高压截止阀报价，在半个世纪的时间里，球阀已发展成为一种主要的阀类。球阀主要用于截断或接通介质，也可用于流体的调节与控制，V型球阀能够进行比较精的流量调节与控制，而三通球阀则用于分配介质和改变介质的流向。

公称压力或压力级：PN1.0-32.0MPa、ANSI CLASS 150-900、JIS10-20K

公称通径或口径：DN6 ~ 900、NPS 1/4 ~ 36

连接方式：法兰、对焊、螺纹、承插焊等

适用温度：-196 ~ 540

驱动方式：手动、蜗轮蜗杆传动、气动、电动、液动、气液联动、电液联动

提高机加制造精度的措施

密封效果是阀门制造的关键要素。密封问题历来是机械加工行业很难解决的问题，为提高阀门的制造精度，保证阀门密封效果，经过理论研究和生产实践，高温高压截止阀批发，归纳出以下几点改进措施。

阀体是闸阀生产中关键的加工件，由于结构的要求，高温高压截止阀，其阀座密封面与中心对称面倾斜 $30^{\circ} \sim 60^{\circ}$ 。对于中小型闸阀的阀体，我们采用卧式车床加辅助弯板工装来完成阀座倾斜面的加工。但必须保证让弯板倾斜角度（ $30^{\circ} \sim 60^{\circ}$ ）与阀体的工艺要求一致。同时，更应严格地保证机床中心高与弯板工装中心高重合。

三次风管内无挡墙

三次风管内不设置任何形式的挡墙。高温调节阀阀板的下端设计成半圆形，完全通过阀板上下运动来调节风量。

这种情形式在正常使用中，阀板开度一般为30%~40%，受高温飞砂料冲刷和磨损的面积大，由于阀板插入深度较深，磨损后剩余部分无利用价值，导致阀板利用率低，高温高压截止阀供应商，寿命短。

另外，该结构中阀板体积和重量较大，阀板框架材料和浇注料用量都较大，因此阀板的制作成本也较高。较大的阀板重量导致高温调节阀的起重链受力较大，阀板调节也不够灵活。

高温高压截止阀报价-高温高压截止阀-北泽阀门科技公司由山东北泽阀门科技有限公司提供。山东北泽阀门科技有限公司位于潍坊市东风西街与彩虹路交叉口西外环阀门工业园140号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山东北泽阀门在球阀中享有良好的声誉。山东北泽阀门取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山东北泽阀门全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事陶瓷阀门厂家，高温陶瓷阀门，气动陶瓷阀门的厂家，欢迎来电咨询。