

特材阀门制造 欧电阀门 合肥特材阀门

产品名称	特材阀门制造 欧电阀门 合肥特材阀门
公司名称	山东欧电阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市豪德工业园
联系电话	13356369945 13356369945

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东欧电阀门有限公司

使用限制因素的研究：

1.温度和压力限制

不锈钢球阀在大和小操作温度下所允许的大操作压力。使用PTFE或RTFE材质的阀座和密封件，操作温度应在 - 290C到 2000C之间。其他类型的阀座和密封件的操作温度，应受到KI工厂的检核。

2.公称压力等级 (PN)

不锈钢球阀的公称压力等级 (PN)，可表明阀在正常温度状态下的大工作压力。（例如：PN4.0，表明其操作温度在 - 290C ~ 380C时的大工作压力为40 Bar(4.0MPa) ）。

3.整机测试

在安装期间，请不要用阀的执行机构部分作为起重的吊装点，以避免损坏执行机构及附件。安装前应按规定的信号（电或气）进行整机测试（防止因运输产生振动影响使用性能），合格后方可上线安装（接线按电动执行机构线路图）。

不锈钢球阀只需要用旋转90度的操作和很小的转动力矩就能关闭严密。完全平等的阀体内腔为介质提供了阻力很小、直通的流道。不锈钢球阀可用于控制空气、水、蒸汽、各种腐蚀性介质、泥浆、油品、液态金属和性介质等各种类型流体的流动。拥有较长的使用寿命和免维修期，合肥特材阀门，将依赖以下几个因素：正常的工作条件、保持和谐的温度/压力比，特材阀门制造，以及合理的腐蚀数据。

不锈钢球阀结构特点有哪些

不锈钢球阀结合国际 x i a n 进技术而设计的双线密封结构，可自然泄矿并阀座，能保证高、低呀和真空状态下的可靠密封。当介质压力运行在低压区时，阀座密封圈与球体接触面积较小，故有较大的密封比压，特材阀门的用途，确保阀座可靠密封。当介质压力运行在较高位时，阀座密封圈与球体的接触面积增大，故阀座密封圈承受较大的介质推力而不会损坏。

对于工作压力很低的球阀，考虑到介质压力不能确保阀座的可靠密封，而预紧力长期使用后会衰减，特材阀门厂家，故对于低压、超低压或真空工况用球阀，采用板簧加载的阀座密封结构，确保球阀长期可靠的密封。

特材阀门制造-欧电阀门(在线咨询)-合肥特材阀门由山东欧电阀门有限公司提供。“截止阀,电动阀门,气动阀门”选择山东欧电阀门有限公司，公司位于：山东省潍坊市豪德工业园，多年来，欧电阀门坚持为客户提供好的服务，联系人：孙经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。欧电阀门期待成为您的长期合作伙伴！