

巩义智旺耐腐蚀KXT(JGD)型可曲挠橡胶软接头

产品名称	巩义智旺耐腐蚀KXT(JGD)型可曲挠橡胶软接头
公司名称	巩义市智旺供水材料有限公司
价格	80.00/台
规格参数	使用范围:化工、建筑、给水、排水、 材质:天然胶,三元乙丙胶、氯丁 适用介质:耐酸、耐腐蚀,耐高低温
公司地址	西村镇西村村
联系电话	18103713153

产品详情

橡胶接头的简介：

定义

- 1、可曲挠橡胶接头Flexible rubber joints是由织物和金属材料橡胶件与法兰或平形活接头组成、用于金属管路系统的隔振隔振、降低噪声和位移补偿。
- 2、可曲挠橡胶接头轴向位移是：橡胶接头在流体流动方向（即中轴线方向）的伸长或压缩。
- 3、可曲挠橡胶接头横向位移是：橡胶接头在与流体方向即中轴线方向相垂直的方向的位移。
- 4、可曲挠橡胶接头角位移是：橡胶接头两个端面的垂直中心线与原中轴线的夹角之和。

分类

- 1、按使用性能分为通用、特种、耐热三大类，

通用类：适用于输送温度为 - 15 ~80 的水、浓度10%以下的酸溶液或碱溶液。

特种类：适用于特殊性能的要求，如耐油、耐塞、耐臭氧、耐磨或耐化学腐蚀。

耐热类：适用于输送温度高于80 的水。

- 2、按结构形式分为单球体、双球体、三球体、弯头球体，每种形式又可分同心等径、同心异径、偏心异径三类。

- 3、按产品与管路的连接形式分为：法兰连接、螺纹连接、卡箍连接、波纹管法兰连接。

4、按工作压力分：0.25MPa、0.6MPa、1.0MPa、1.6MPa、2.5MPa、6.4MPa六个等级。

性能特点：

- 1、体积小、重量轻、弹性好、安装维修方便。
- 2、安装时可产生横向、轴向、角向位移，不受管道不同心，法兰不平行的限制。
- 3、工作时可降低结构传递噪音，吸振能力强。

产品优势

橡胶接头的适用范围与用途：

使用范围：

由于可曲挠橡单球体胶接头具有良好的综合性能，所以它广泛用于化工、建筑、给水、排水、石油、轻重工业、冷冻、卫生、水暖、消防、电力等基础工程。

适用介质：

根据材料不同可制成耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐油、耐高温、耐低温、耐磨等各个品种，适应多种介质和环境。

材质

橡胶接头球体是由内胶层、多层刮胶锦纶帘子布、外胶层复合的橡胶管组成。根据介质不同所采用的橡胶材质也不同，有橡胶、丁苯胶、丁基胶、丁腈胶、三元乙丙胶、氯丁胶、硅橡胶、氟橡胶等等。分别具有耐热、耐酸、碱、耐腐蚀、耐磨、耐油等功能。

产品特点

橡胶接头安装方法：

- 1、可曲挠橡胶接头在安装时严禁超位移。
- 2、安装螺栓要对称，逐步加压拧紧，以防局部泄露。
- 3、平地、悬空、垂直安装橡胶接头时，橡胶接头的实际工作轴向位移压力应小于管道的支撑力，否则应安装防拉脱装置以制止工作受压拉脱。
- 4、橡胶接头应远离热源，臭氧区域，严禁强辐射光线照射。暴晒和使用不符合本产品要求的介质。
- 5、橡胶接头在运输、装卸、安装时、严禁锐利器具划破表面密封面。
- 6、DN200MM以上产品在安装时，请用蝶阀法兰或者小口径法兰，以免在安装后出现法兰拉脱、漏水、渗水现象。

使用安装：

1、可曲挠橡胶接头管道施工时，必须让其处于自然状态，不要人为的在安装时产品产生人为变形。当管道介质为耐酸碱、油、高温及其他特殊材料时应选用高于管道工作压力一个档位的接头。

2、连接橡胶接头的法兰应是阀门法兰或符合 GB/T9115.1(RF)的法兰。

3、可曲挠橡胶接头正常适用介质是温度0-60 °C的普通水，特殊介质如：油、酸碱、高温及其他腐蚀性和质地坚硬的情况下，应选用相对应得特耐材料橡胶接头，不可盲目串用或通用。

4、可曲挠橡胶软接头使用在水泵进出口时，应位于水泉一侧，与水泉之间应安装金属变径接头，且安装在变径的大口径出处。

5、当管道位移量大于等于接头的大补偿量时，应增加接头的数量来平行位移量，严禁为了调整管道的超差，使接头处于极XIAN的挠曲位移和偏差状态，更不能超限度（伸缩、位移、偏转等），使用具体安装数据见下表。

6、高层给水或悬空给水，管道应固定在吊架、托架或锚架上，且不能让接头承受管道自身重量和轴向力，否则接头应配备防拉脱装置(其承受力必须大于管道轴向力)。

7、安装橡胶接头时，螺栓的螺杆应伸向接头外侧，每一法兰端面的螺栓按对角加压的方法均匀拧紧，防止压偏。丝扣接头应使用标准扳手匀力拧紧，不要用加力杆加力使活接头滑丝、滑棱和断裂，而且要定期检查，以免松动造成脱盘或渗水。

8、橡胶软接头在初次承受压力（如：安装试压等）后或长期停用再次启用前，应将螺栓重新加压拧紧再投入运行。

9、使用或储存橡胶软接头，应避免高温、臭氧油及酸碱环境。用在室外或向阳迎风的管道应搭建遮阳架，严禁暴晒、雨淋、风蚀。接头表面严禁刷漆和缠绕保温材料。因橡胶制品存在老化问题，应及时检查更换。

注：1、特殊要求可按用户图纸制作，法兰标准采用GB/T9115.1-2000，可选配（GB、JB、HG、CB、ANSI、DIN、BSEN、NF、EN、JIS、ISO等）法兰标准生产。橡胶球体可做橡胶、三元乙丙橡胶、氯丁橡胶、丁基橡胶、丁晴橡胶、氟橡胶等。

2、悬空给水使用DN200以上产品，管道必须有固定支撑或固定托架，否则产品应安装防拉脱装置。

3、用户使用橡胶接头，对应法兰应是阀门法兰或符合GB/T9115.1(RF)法兰。

我公司本着为项目服务，并以本项目利益就是公司利益的指导思想原则，严格执行合同协议的有关规定。

公司员工是高素质队伍，研发生产人公司以"客户至上"为目标，严把售后服务质量关，竭诚为客户朋友提供服务。

我公司工程人员、质检员、维修人员均接受过相关培训,通过厂家、代理商、设计、和开发项目共同努力，进行科学的、规范化的管理和工程商的及时的售后支持服务。我司坚持"顾客至上"为宗旨，配合稳健经营的的方针，事事以客户先，透过服务水平和产品，为社会和客户 provide 售后服务。

首先网上价格因规格，材质等原因非实际价格，欢迎来电！！其次因各种材质的不同，价格差距是比较大的，所以我们尽量沟通明白，才能双方满意。要求越详细越好。同时欢迎广大客户亲自来厂考察。