

不锈钢橡胶软接头属于卫生级别内衬四氟以后更好一些

产品名称	不锈钢橡胶软接头属于卫生级别内衬四氟以后更好一些
公司名称	巩义市旺达供水材料有限公司
价格	100.00/台
规格参数	压力:16MPA 口径:DN25-DN1000 介质:水
公司地址	河南省郑州市巩义市西村镇西村村果园街4排8号
联系电话	0371-64089699 15137197017

产品详情

KXT橡胶软接头简单介绍：

KXT橡胶软接头又称作减振器、管道减震器、避震喉、橡胶弹性接头、橡胶软连接，软接头等。KXT橡胶软接头是金属管道的柔性联接器，由内胶层、锦纶帘子布增强、外胶层复合的橡胶球体和松套金属法兰组成。现引进国外先进生产工艺，制作过程中内层受到高压，锦纶帘子布和胶层更的结合，比普通型KXT橡胶软接头的工作压力更高，质量更。它的特点是内胶层混然一体，光洁无缝痕，标签采用硫化工艺，与产品结合在一起。具有耐压高、弹性、位移量大、平衡管道偏差、吸收振动、降低噪音效果、安装方便等特点。

KXT橡胶软接头可广泛用于供水排水、循环水、暖通空调、消防、造纸、制药、石油化工、船舶、水泵、压缩机、风机等管道系统。普通型用于输送 - 15115的空气、压缩空气、水、海水、油、酸、碱等。特殊型用于输送 - 30250以上的上述介质或油、浓酸浓碱、固态物料。

性能特点：

- 1、KXT橡胶软接头可大大降低管道系统的震动和噪声，可根本上解决各类管路的接口位移，轴向伸缩及不同心度等问题。
- 2、根据材料不同KXT橡胶软接头可制成耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐油、耐热等各类品种，适应多种介质和环境。
- 3、KXT橡胶软接头材料属性橡胶，密封性，重量轻，安装维修方便、使用寿命长，但避免与锋利金属器械接触，以免刺破球体。
- 4、如架空使用可配弹性支架，安装时螺栓要用对角法上紧。

5、如管路压力过高时，应用限螺栓将两端法兰连在一起。

KXT橡胶软接头不同橡胶材质所过介质不同

大家都知道KXT橡胶软接头的材质会根据通过介质的不同分为多种，比如丁橡胶、丁基橡胶、橡胶、三元乙丙橡胶以及橡胶，可曲挠KXT橡胶软接头是广泛运用在各种管道连接上面的管件，具有减震降噪和补偿位移的性能特点。KXT橡胶软接头使用橡胶材质不同其发挥出作用也尽不相同，下面我们就来了解一下各种材质的不同作用。

丁橡胶:丁二烯橡胶，是以丁二烯为主要原料进行聚合生成的弹性体。丁橡胶与一般合成橡胶不同，它不用硫磺硫化，而是用氧化锌、氧化镁等硫化。丁橡胶的品种和牌号较多，是合成橡胶中牌号多的一个胶种。

橡胶:丁二烯和经液聚合法制成的，橡胶主要是采用低温液聚合法生产，耐油性，耐磨性较高，耐热性较强，粘接力强。其缺点为：耐低温性差、耐臭氧性差，电性能低劣，弹性稍低。橡胶主要用于制造耐油橡胶制品。广泛的用于制造各种耐油橡胶制品、多种耐油垫圈、垫片、套管、软包装、软胶管、印染胶辊、电缆胶材料等，在汽车石油、复印等行业中成为必不可少的弹性材料。

橡胶：橡胶是指从巴西橡胶树上采集的胶，经过凝固、干燥等加工工序而制成的弹性固状物。具有耐油、耐酸、耐碱、耐热、耐寒、耐压、耐磨等宝贵性质，所以，具有广泛的用途 工业上使用的传送带、运输带、耐酸和耐碱手套；农业上使用的排灌胶管、袋；气象测量用的探空气球；科学试验用的密封、防震设备。

橡胶：主要是指主链或侧链的碳原子上含有原子的合成高分子。目前所有弹性体中耐介质性能的一种。

三元乙丙橡胶:三元乙丙橡胶是乙烯、丙烯以及非共轭二烯经的三元共聚物，EPDM主要的特性是其优越的抗氧化、抗臭氧和抗侵蚀的能力。由于三元乙丙橡胶属于聚烯烃家族，它具有非常的硫化特性。它可以吸收大量的填料和油而其影响特性不大。

长度可以定制