

可曲挠避震橡胶软接头 不锈钢金属软管 刚性软连接

产品名称	可曲挠避震橡胶软接头 不锈钢金属软管 刚性软连接
公司名称	陕西君昊机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安市未央区太华北路延伸线汇景国际建材城
联系电话	029-86190709

产品详情

泵连管减震器避震喉 KXT/JGD/KSTL型可曲挠避震橡胶软接头 不锈钢金属软管 刚性软连接

陕西君昊机电设备有限公司是一家专业经营金属软管、不锈钢金属软管、金属补偿器、非金属补偿器、橡胶软接头，软连接，泵连管减震器，避震喉XT-Q1RF，橡胶接头KXT型可曲挠避震橡胶软接头，管道减震软连接，橡胶柔性接头伸缩膨胀节JGD，耐酸碱腐蚀弹性接头EPDM，橡胶软连接，可曲挠橡胶接头KXT-1，泵用避震喉KSTL，耐酸碱腐蚀耐油管道弹性橡胶接头，水泵减震柔性伸缩节JGD-B，不锈钢金属软管，刚性软连接，泵连管，井下矿用钢编管，快速接头快插金属软管的公司。

我公司坐落于有着千年文化底蕴的十三朝古都-西安，前身为西安市未央区双高阀门经销处，创建于2007年，是西北一家专业经营各种高中低压阀门、民用和工业泵送系统、计量自控成套装置、物位流量测量仪表、消防器材、配套法兰弯头三通管件等流体输送和启闭调节控制的企业。我们以质量求生存，以信誉求发展，立足陕西，脚踏实地，服务大西北，希望用真诚和专业赢得客户的认可，产品广泛用于建筑工程、市政污水处理工程、环保工程、工矿企业、排水管道和通风排气系统，空调暖通、食品制药等领域，尤其在石油、天然气、煤化工、电厂煤矿方向拥有广大忠实用户。

本司还是是多家国内大型阀门集团在西北的总代理和办事处售后服务网点，天津大站阀门西安办事处，天津力字阀门西安代理商，主导产品包括：高温高压电站用阀、炼化石化用阀、大型煤化工用阀、油田用阀、燃气用阀、水利大型蝶阀及国标、美标通用闸阀、截止阀、止回阀、蝶阀、球阀等，同时生产水封阀、真空阀、防腐阀门、调节阀、安全阀、阀门驱动装置、减温减压装置和其他特种阀门等，总计60多个系列，数千种型号规格的阀门。驱动方式有手动、电动、气动、液动、齿轮传动、蜗轮传动等。阀门主要材质包括：碳钢、合金钢、不锈钢（双相不锈钢）、钛材、蒙乃尔、20号合金、因科镍尔合金等。同时常年为企业 provide 各类进口阀门和世界一流品牌工业泵的调试、维修、抢修、保运行售后服务。

陕西君昊机电设备有限公司竭诚欢迎各位新老朋友莅临考察，期待与您共创明天！

不锈钢金属软管亦称金属软管、不锈钢软连接、金属软连接。不锈钢软连接/金属软管具有良好的可挠性及耐温、耐压、耐腐蚀性能。该金属软管适用于蒸汽、水、油类及各种工业气体、药品等介质输送。不锈钢软连接对管道系统的运动，热膨胀吸收、振动吸收起着重要的作用。

不锈钢金属软连接产品简介：管道设备口连接的必需品，减震降噪吸收移动量，安装于液体输送系统中，用以补偿管道或机器、设备连接端的相互位移，吸收振动能量，能够起到减振、消音等作用，具有柔性好、质量轻、耐腐蚀、抗疲劳、耐高低温等多项优点。

不锈钢金属软连接特点：具有良好的柔软性、抗疲劳性及承压高、耐温性好、耐腐蚀、密封性强等诸多特性，比其它软管(橡胶软管、塑料软管)的寿命高许多。

不锈钢金属软连接工艺：主要是由波纹管、网套、接头组成。

不锈钢金属软连接应用：它广泛应用于航空、航天、石油、化工、钢铁、电力、造纸、建筑、橡胶、纺织印染、医药、食品、交通运输等行业中。随着现代工业的发展，对高质量、高性能波纹金属软管的需求量会越来越多。

不锈钢风机盘管用不锈钢金属软接头，采用优质不锈钢波纹管体和优质铜接头制作而成，最主要是在管体和铜接头的连接处经过改进压制方式，使其具有密封性能更好、安装更方便。连接处的密封件均采用优质的尼龙和优质硅胶材质，使之具有更好的耐磨性和耐高温性能，从而保证了客户对产品的高质量要求。不锈钢金属波纹软接头由304不锈钢波纹管、铜螺母、硅橡胶密封垫及对丝接头组成，产品具有通径大，承压高，弯曲柔韧的特点，其外形美观、永不生锈、耐腐蚀、拆装方便、寿命长、密封安全可靠，是空调风机盘管的理想软连接件。

公称压力：1.6MPa

爆破压力：4.8MPa

2、适用介质：水、热水、空气

3、工作温度：-20 -150

4、管螺纹符合GZ34520301和GB/T8464-1988标准

大口径金属软管指的是DN50-DN850口径以及更大口径的法兰式金属软管，越大口径的白钢软管，不管介质过的是水，蒸汽，还是空气，都必须采用304不锈钢材质的甚至更好的材质316 316L的，因为越大口径的越不容易炼化成型，必须含元素镍，从而形成了高的材质要求。

结构形成为，内0.8mm厚度以上的波纹管和外面编织钢丝网套或者编织钢带形成的，工作压力一般在6kg-25kg以内，毕竟此产品是属于低压高温高腐蚀的输送管线。

产品特点：使用环境-196到+450，减震降噪，柔性好，安装简洁方便，使用寿命长！

大口径金属软管的连接方式一般多为法兰连接和接管连接，接头形式的几乎很少。常规的10kg1.6kg25kg标准法兰件，也可根据客户订做！

大口径金属软管产品适用于化工、机械、钢厂、冶金、煤矿、石油等各类行业

衬四氟金属软管构成：钢衬聚四氟乙烯PTFE管道及配件。

衬四氟金属软管特点：规格齐全，耐压高。

衬四氟金属软管规格： 口径： DN10mm-DN800mm 压力： 0.25MPa-6.0MPa。

衬四氟金属软管用途： 适用于高温下强烈腐蚀性气体和液体， 其它类型不适输送介质， 此外， 适用的输送工作温度在-40 ~+150 的腐蚀性介质

不锈钢快速接头金属软管按型号分类： A型B型C型D型E型F型DC型DP型F带法兰型C带法兰型， 其中A型、 E型、 F型、 DP型4个公头和B型、 C型、 D型、 DC型4个母头。

快速接头按连接方式分类： 螺纹焊接法兰快接扳把手等。

快速接头按材质分类： 不锈钢202 304 316 316L

公称口径： DN15mm-DN150mm 1/4 ” -6 ”

公称压力： 1.0Mpa 1.6Mpa

适用温度： 常温

适用介质： 水、 油、 气及某些腐蚀性液体。

适用范围： 工业， 化工， 液化石油气， 车船制造设备等。

不锈钢快速接头金属软管一般都是成套产品， 也可根据需要单个购买。

A型： 一边是卡在母头里的接头， 一边是内螺纹的连接丝口；

B型： 一边是带两个拉耳卡公头的凹槽， 一边是外螺纹连接的丝口；

C型： 一边是带两个拉耳卡公头的凹槽， 一边是有竹节状的软管接头；

D型： 一边是带两个拉耳卡公头的凹槽， 一边是有内螺纹连接的丝口；

E型： 一边是卡在母头里的接头， 一边是带有竹节状的软管接头；

F型： 一边是卡在母头里的接头， 一边是带有外螺纹连接的丝口；

DC型： 是带两个拉耳可以卡进公头的圆形堵头；

DP型： 是一个圆形堵头， 也叫快装堵头。

可曲挠橡胶接头又称作减振器、 管道减震器、 避震喉。 橡胶接头是金属管道的柔性联接器， 橡胶接头由内胶层、 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， 锦纶帘子布和胶层得到更好的结合， 比普通型可曲挠橡胶接头的工作压力更高， 质量更好。 橡胶接头的特点是内胶层混为一体， 光洁无缝痕。 橡胶接头标签采用硫化工艺， 与产品结合在一起。 可曲挠橡胶接头具有耐压高、 弹性好、 位移量大、 平衡管道偏差、 吸收振动、 降低噪音效果好、 安装方便等特点。

可曲挠橡胶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。 普通型用橡胶接头于输送 - 15 ~ 115 的空气、 压缩空气、 水、 海水、 油、 酸、 碱等。 特殊型橡胶接头用于输送 - 30 ~ 250 以上的上述介质或油、 浓酸浓碱、 固态物

料。

可曲挠橡胶接头产品特点

- 1、可曲挠橡胶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、根据材料不同可曲挠橡胶接头可制成耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐油、耐热等各类品种，橡胶接头适应多种介质和环境。
- 3、可曲挠橡胶接头材料属极性橡胶，密封性好，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、如可曲挠橡胶接头架空使用可配弹性支架，安装时螺栓要用对角法上紧。
- 5、如可曲挠橡胶接头管路压力过高时，应用极限螺栓将两端法兰连在一起。

橡胶接头项目/型号

KXT-

KXT-

KXT-

工作压力MPa(Kgf/cm²)

1 (10)

1.6 (16)

2.5 (25)

爆破压力MPa(Kgf/cm²)

2 (20)

3 (30)

4.5 (45)

真空度KPa(mm/Hg)

53.3 (400)

86.7 (650)

100 (750)

适用温度

适用介质

空气、压缩空气、水、海水、热水、油、碱等。

- 1.橡胶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.橡胶接头根据材料不同可制成耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐油、耐热等各类品种，适应多种介质和环境。
- 3.橡胶接头材料属极性橡胶，密封性好，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，应用极限螺栓将两端法兰连在一起。
- 6.法兰连接标准采用GB4216.3-4216.5标准，如用其它标准，可另行说明。本产品工作压力等级分0.6MPa，1.0MPa，1.6MPa，2.5MPa。

KXT-F单球体限位橡胶接头具有良好的综合性能，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。KXT-F型橡胶接头专用冷水、热水、压缩空气、天然气等，它以*的设计、新颖的结构和良好的密封性能解决了因热胀冷缩造成管道爆裂和损坏管道连接设备，有效的提高了管道的使用周期和对设备的保护。

- 1.KTX可曲挠橡胶接头体积小、重量轻、弹性好、安装维修方便。
- 2.KTX可曲挠橡胶接头安装时可产生横向、轴向、角向位移，不受管道不通心，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,我公司自主*的内无缝高压橡胶接头，在耐高温、耐酸碱、耐油的管道中更有效地防止了腐蚀性介质对橡胶接头内壁的侵蚀，提高了使用寿命。

KYT-F同心异径限位橡胶接头

KST双球体橡胶接头

KST-L丝扣橡胶接头

KKT卡箍式橡胶接头

KYP偏心异径橡胶接头

KXT-F单球体限位橡胶接头

KST-F双球体限位橡胶接头

KYP-F偏心异径限位橡胶接头

KYT同心异径橡胶接头

KXT单球体可曲挠橡胶接头

KWT90度橡胶弯头