

# 可曲挠橡胶软接头生产厂家标准

产品名称	可曲挠橡胶软接头生产厂家标准
公司名称	沧州禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391 13582724391

## 产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司（SBR）丁二烯和苯乙烯的共聚体。性能接近天然橡胶，是目前产量最大的通用合成橡胶，其特点是性、耐老化和耐热性超过天然橡胶，质地也较天然橡胶均匀。缺点是：弹性较低，抗屈挠、抗撕裂性能较差；加工性能差，特别是自粘性差、生胶强度低。使用温度范围：约50+100。主要用以天然橡胶制作轮胎、胶板、胶管、胶鞋及其他通用制品。橡胶软接头用途：与泵、阀门的连接、消防器材，震动较大的管道、冷热变化频繁的管道。橡胶软接头根据在实际应用中起到的作用被大家广泛叫做避震喉、减震器、或橡胶软连接等。它作为管道的主要连接件，起到承上启下至关重要的一部分。泰拓橡塑生产的耐高温橡胶接头是采用三元乙丙橡胶作为主要原料，再加入其它小料。合成一种具有耐高温的合成橡胶软接头。被广泛应用在制热的管道系统中。

三元乙丙橡胶具有突出的耐高温，耐臭氧及耐天候老化性能，在-40-150的工作温度范围内能保持其特有的使用弹性及耐臭氧，耐天候等优点，适宜制作热机构中所需的密封垫，如光源灯罩密封衬圈，阀垫等。由于三元乙丙橡胶不耐油，机械强度格昂贵，因此不宜制作耐油密封制品。1、产品结构：耐高压橡胶接头由天然内胶层橡胶、织物增强层、中胶层、中层尼龙线、增压环钢丝、外胶层、端部加固金属、防拉脱钢丝圈、精加工金属法兰或平行活接头组成。增压钢丝能使橡胶接头在受力集中时不会出现撕裂现象，2、工作压力：我公司对耐高压橡胶接头生产的试验压力为工作压力的2倍，压力为工作压力的3倍，目前在各个工程中使用正常，未出现异常现象。3、胶料的拉伸强度、扯断伸长率的测定按GB/T528的规定的两倍进行。4、橡胶与织物的粘和强度的测定按GB/T532的规定两倍进行。5、胶料的耐酸、耐碱试验按GB/T1690的规定两倍进行。6、产品经过生产厂质检部门检验合格后方可出厂。我厂产品涉及范围广泛：大型大口径系列、不锈钢系列、碳钢系列、合金钢系列、防腐保温系列 镀锌衬塑系列、非标、美标、德标、俄标、日标电厂用电标船用船标化工标准系列，我厂产品主要还有：偏心异径管（大小头）、同心异径管（大小头）、锻制异径管承插异径管、冲压异径管 高压异径管合金异径管、不锈钢异径管、碳钢异径管无缝异径管、对焊异径管、焊接异径管、异径管模压异径管、厚壁异径管等，欢迎来电垂询，期待与您合作橡胶软接头俗称可曲挠橡胶接头，其产品广泛应用于水、电、化工、船舶系统，主要性能耐压高、弹性好（可轴向、横向角向位移）降噪音、质量轻、减震动、安装方便、使用灵活、便于拆换维修，同时具有耐酸、耐碱、耐油等特点。该产品在使用过程中耐天气自然变化可自动延伸。其结构材料采用浸胶尼龙帘子布内外面采用高强度耐老化极性橡胶材料。为防止该产品在长期使用中自然萎缩和减少老化破裂，采用网状钢丝进行多体保护。材质介绍1、天然橡胶（NR）以橡胶烃（聚）为主，含少量蛋白质、水分、树脂酸、糖类和无机盐等。弹性大，定伸强度高，抗撕裂性和电绝缘性，性和耐旱性良好，加工性佳，易于其它材料粘合，在综合性能方面多数合成橡胶。缺点

是耐氧和耐臭氧性差，容易老化变质；耐油和耐溶剂性不好，第抗酸碱的腐蚀能力低；耐热性不高。使用温度范围：约60+80。制作轮胎、胶鞋、胶管、胶带、电线电缆的绝缘层和护套以及其他通用制品。特别适用于制造扭振消除器、发动机减震器、机器支座、橡胶金属悬挂元件、膜片、模压制品。