

现货煤油专用NBR橡胶接头找上海松夏牌NBR橡胶接头

产品名称	现货煤油专用NBR橡胶接头找上海松夏牌NBR橡胶接头
公司名称	上海松夏减震器有限公司
价格	200.00/件
规格参数	
公司地址	songxia03@qq.com
联系电话	021-61556650 18521350330

产品详情

NBR耐油橡胶软接头介绍 NBR耐油橡胶软接头又叫减振器、管道减震器、避震喉、软接头等，是一种高弹性、高气密性，耐介质性和耐气候性的管道接头。橡胶接头,橡胶连接件的一种。系用于金属管道之间起挠性连接作用的中空橡胶制品。按连接方式分松套法兰式、固定法兰式和螺纹式3种；按结构可分为单球体、双球体、异径体、弯球体及风压盘管等五种。由内外层胶、帘布层和钢丝圈组成管状橡胶件，经硫化成型后再与金属法兰或平行接头松套组合而成。此产品可降低振动及噪声，并可对因温度变化引起的热胀冷缩起补偿作用，广泛应用于各种管道系统。它的性能特点有：

- 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。
 - 4、我公司自主研发的内无缝高压NBR耐油橡胶接头，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。
- 使用范围：由于NBR耐油橡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。使用说明：1、高层给水使用本产品，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。固定支撑或托架的力必须大于轴向力，否则也应安装防拉脱装置。2、你可以根据自己的管道选择使用工作压力为：0.25MPa、0.6MPa、1.0MPa、1.6MPa、2.5MPa、4.0MPa的可曲挠橡胶接头，连接尺寸请参详《法兰尺寸表》。

NBR耐油橡胶软接头的介绍 NBR耐油型橡胶软接头主要采用丁晴橡胶，丁基橡胶及天然橡胶等多种元素合成，同时经过专家的实验调配适当比例，研制出了超强耐油的橡胶材质，使得传统的丁晴胶的NBR耐油性能得到了极大程度的改善和提高。同时也使得应用于液压油，石油，机油，柴油，润滑油等环境下的软接头的寿命和使用质量得到了提高。避免了之前应用于油状态下的软接头容易龟裂和腐蚀，频繁更换的麻烦，同时也赢得了广大用户的满意和认可。NBR耐油橡胶接头规格参数表：公称通径DN 长度L 轴向压缩 轴向拉伸 横向位移 偏向角度 mm 英寸 (mm) 32 1 1/4 95 8 4 8 15 ° 40 1 1/2 95 8 5 8 15 ° 50 2 105 8 5 8 15 ° 65 2 1/2 115 12 6 10 15 ° 80 3 135 12 6 10 15 ° 100 4 150 18 10 12 15 ° 125 5 165 18 10 12 15 ° 150 6 180 18 10 12 15 ° 200 8 210 25 14 15 15 ° 250 10 230 25 14 15 15 ° 300 12 245 25 14 15 15 ° 350 14 255 25 15 15 15 ° 400 16 255 25 15 15 12 ° 450 18 255 25 15 22 12 ° 500 20 255 25 16 22 12 ° 600 24 260 25 16 22 12 ° 700 28 260 25 16 22 12 ° 800 32 260 25 16 22 12 ° 900 36 260 25 16 22 10 ° 1000 40 260 25 16 22 10 ° 1200 48 260 26 18 24 10 ° 1400 56 450 28 20 26 10 ° 说明：1.该产品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.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。