

泽诚橡胶耐油管NBR橡胶三元乙丙橡胶橡胶管好坏判断耐高温耐磨

产品名称	泽诚橡胶耐油管NBR橡胶三元乙丙橡胶橡胶管好坏判断耐高温耐磨
公司名称	河北泽诚管业有限公司
价格	7.80/米
规格参数	品牌:建光 规格: 4~16mm 耐温:-40 ~ + 135
公司地址	河北省沧州市河间市郭村乡刘庄村（注册地址）
联系电话	17370950992

产品详情

1、NBR橡胶

NBR橡胶主要用于制造耐油橡胶制品。简称NBR，共聚而制得的一种合成橡胶。是耐油、耐老化性能较好的合成橡胶。

NBR橡胶是经聚合法制得的，NBR橡胶主要采用低温乳液聚合法生产，耐油性很好，耐磨性较高，耐热性较好，粘接力强。

其缺点是耐低温性差、耐臭氧性差，绝缘性能低劣，弹性稍低。它可以在120 的空气中或在150 的油中长期使用。

此外，它还具有良好的耐水性、气密性及优良的粘结性能，广泛用于制各种耐油橡胶制品。

2、三元乙丙橡胶

EPDM 橡胶属于非极性、饱和结构。所谓“非极性”，即组成高聚物的分子内部不含有极性基团。所谓“饱和”，即组成高聚物的分子内部不含有双键。

三元乙丙橡胶 作为一种弹性好、耐磨、耐热、耐气候、耐臭氧、耐淡水和海水性能非常好的橡胶，在汽车用橡胶制品中得到了广泛的应用。

3、如何判别橡胶软管的好坏？

看橡胶软管外表：橡胶外表一般分两种，光面和布纹面。光面要求外表润滑，没有气泡和凸起；布纹面要求环绕布平坦、距离共同。看增强层：增强层一般选用纤维、钢丝环绕。层数越多，所接受的压力越大，这是判别的一个重要目标。

看橡胶软管是否呈现偏疼现象：正常情况下橡胶管芯是正圆形状，假如呈现椭圆或不是正圆的现象，可能会影响橡胶管的运用。

看橡胶软管的曲折功能：将软管半数曲折，调查外表色彩和回弹速度，色彩改变小，回弹速度快，证明软管质量比较好。