

原装进口【NOKO型圈】-抗电性能丁腈橡胶O型圈

产品名称	原装进口【NOKO型圈】-抗电性能丁腈橡胶O型圈
公司名称	昆山市玉山镇优扬宏贸易商行
价格	.00/只
规格参数	
公司地址	玉山镇朝阳西路290号
联系电话	17372612336

产品详情

原装进口【NOKO型圈密封圈】-抗电性能丁腈橡胶O型圈密封圈P25ID24.70*3.50-保质保量

ACN含量对性能的影响：随着ACN含量的增加NBR的极性增强,链柔顺性降低,链间相互作用力增大,分子链内双键含量降低,饱和程度增加,由此也造成了一系列性能的变化,其耐油性、气密性和耐磨耗性提高,而加工性和耐寒性下降。为此,应根据丁腈橡胶样胶制品类型和使用状况,选择ACN含量合适的NBR。

主要用途：

NBR因其耐油性和物理机械性能优异,广泛应用于制造各种耐油橡胶制品,如O型圈、垫圈、软管以及燃料箱衬胶、印刷滚筒、油罐衬里、绝缘地面垫板、耐油鞋底、硬橡胶零件、织物涂层、管螺纹保护层、泵的叶轮以及电线包皮、胶粘剂、食品包装用薄膜、橡胶手套等领域。2014年,世界上生产NBR的国家有30多个,最大的消费领域是生产耐油胶管制品和阻燃运输带,消费t约占NBR总消费量的53%。采用尼龙夹层和氯化丁基胶(am)做内外层结构,可生产能防止氟利昂气体渗出的新型胶管;采用HNBR为内层胶,尼龙66为补强层,采用CSM作为外展制成的汽车.动力转向特,在12(rC下可以承受脉冲次数400万次。此外丁腈橡胶还是汽车旭无级变速胶带、忠轮带、汽车和飞机燃料赞等理想材料。我国丁腈橡胶主要用于军工、汽车、航空工业,以油箱与垫片等耐油零部件为主,也用于密封件类、传动带类、软管及塑料改性材料等方面。用量在逐年增加。几乎所存的胶管厂和杂品厂都或多或少的使用NBR。丁腈橡胶第二大应用领域是密封橡胶制品,广泛用于航天器件、变压器、液化石油气管道、气fcl盖坠片、轿车O型等方面其中汽车用密封件约占密封检胶制品总消费量的50%。我国每年用于电线电缆制品的丁腈检胶约为1000t。利用动态硫化技术和增容技术可制得NBR/PP、NBR/PS、NBR/PVC > NBR/PA、NBR/ACR, NBR/CSM、NBR/EPDM、NBR/BR等新型合金材料,具有较好的市场前景。NBR还应用于制耐油胶板、印刷胶棍、煤矿阻燃液压胶管、油罐、油箱、盛油牲器、耐油胶鞋等。

规格：

P25/O型圈

ID24.70*3.50

昆山义尔亿电子有限公司网站：www.jkmifengquan.com

联系电话：17372612336联系QQ：1356116379邮箱：1356116379@qq.com地址：昆山朝阳西路290号