

# 丁晴进口O型圈

产品名称	丁晴进口O型圈
公司名称	无锡普力克密封材料有限公司无锡销售部
价格	.80/个
规格参数	尺寸:12*2 尺寸:13*2.5 尺寸:10*2
公司地址	无锡市崇安区东鹏国际377
联系电话	0510-82400909 13952490456

## 产品详情

香港普力克厂家直销o型圈，直销进口耐油丁晴橡胶o型圈，我们为了做到准确、可靠，选择方案、公式选择、参数选取原则，认真细致地对各种数据、图标等进行分析、核对和验证，对一些局限性的技术经验和测试结果。经过长期实践检验，从而生产出质量好的耐油性能好的进口o型圈

### 1) 丁晴橡胶 NBR

1.丁晴橡胶 NBR 由丙烯晴与丁二烯共聚合而成，一般使用温度范围为-40~120 。丁晴胶为目前油封及 O 型圈最常用之橡胶之一。

### 2.丁晴橡胶 NBR优点

具有良好的抗油、抗水、抗溶剂及抗高压油的特性。

具有良好的压缩歪，抗磨及伸长力。

### 3.丁晴橡胶 NBR缺点

不适合用于极性溶剂之中，例如酮类、臭氧、硝基烃、氯仿等。

4.用丁晴橡胶 NBR制作的橡胶零件，特别是密封零件（如O型圈、星型圈、ED圈、聚氨脂油封、橡胶平垫片等）被广泛地应用在燃油箱、润滑油箱、石油系液压油、汽油、水、硅润滑脂、硅油、二酯系润滑油、甘醇系液压油等流体介质中。

进口耐油O型圈我们的优势：

1.具有非常好的密封作用，并随着液压油的压力增高而自动提高其密封作用；即使在高压及高温等恶劣工作条件下，液压密封件的泄漏量也无明显的增加，泄漏量极小。

2.耐油性能超强。

3.我司生产的进口O型圈易于制造和使用，其密封表面加工精度高，外表美观，几乎没有飞边毛刺，并且低格低廉。

普利克进口耐油O型圈的沟槽设计：在运动用情况下，使用O型圈时的压缩余量会对密封效果、滑动阻力、压缩永久变形等产生很大的影响，因此必须控制在必要的最小限度内。运动用时，特别是速度快、润滑条件差等的情况下，请将压缩余量设定比一般运动用的O型密封圈更小些。

耐油O型密封圈橡胶材质主要是以丁晴橡胶材质为主，丁晴橡胶O型圈有良好的耐油特性，NBR丁晴胶的耐磨性好、抗变形性好。因为丁晴胶的价格是所有橡胶材质中价格最低的，所以被广泛使用。

耐油性通常指耐非极性油类：燃油，矿物油和合成润滑油。橡胶按照耐油性分类（极性橡胶）：CR，NBR，HNBR，ACM，AEM，CSM，FKM，FMVQ，CO，PUR。

不耐油性橡胶分类（非极性橡胶）：NR，IR，BR，SBR，IIR，EPR，EPDM。

丁晴橡胶材质简介

进口丁晴橡胶O型圈材质说明：

名称：丁晴橡胶 英文缩写（NBR）

硫化胶硬度（邵氏A）65~90

扯断强度kg/cm<sup>2</sup> 50~250

伸长率 % 100~800

耐磨 抗水 耐油性优良

不适用与极性溶剂

耐高温 120o

原材料通过ROSH认证

丁晴橡胶O型圈适用于装在各种机械设备上，在规定的温度，压力以及不同的液体和气体介质中，于固定或运动状态下起密封作用。