

氟胶进口O型圈

产品名称	氟胶进口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:10*2 尺寸:12*2.5 尺寸:15*3
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

普力克公司进口的氟橡胶O型密封圈等产品优势：

- 1.拥有大量库存现货，尤其以NBR丁晴橡胶O型圈、氟胶O型圈居多，而硅胶O型圈、三元乙丙O型圈次之；
- 2.O型圈等产品所用材料均为100%进口胶料；
- 3.拥有5000多副模具、规格齐全，任何规格O型圈均不收模具费；
- 4.我司氟橡胶O型圈等产品回弹性能优良，密封效果极佳；
- 5.O型圈等产品表面光泽度好，无针眼毛边，精度高；
- 6.高性价比是我司O型圈的核心竞争力；
- 7.我司氟胶O型圈等产品材质性能稳定，耐气候性能极佳；
- 8.我司技术力量雄厚，可根据客户的特定要求（如O型圈图纸或样品）定制非标O型圈等产品。
- 9.技术成熟,品质稳定，O型圈等产品通过RoHS等环保认证；

O型密封圈材质不同性能有哪些区别：

耐磨持久的进口丁晴橡胶NBR70、氟素橡胶FKM75、三元乙丙EPDM70度橡胶O型密封圈密封圈这三种材料经常有人问三种胶料那种更加耐磨一些，我们的说法是就相对材料的本事来说我们排序是三元乙丙橡胶EPDM,氟素橡胶FKM,丁青橡胶NBR。其实这三种胶料的耐磨程度是差不多的，主要看您在使用的国

产中有没有接触到其他介质，如果高温，酸碱腐蚀型介质等等，这些都会影响产品的耐磨效果，选对胶料才能更好的控制成本，才能让您的设计更加完美。如您在不清楚的情况下，请不要盲目的去选择胶料，以免给您的产品造成损失，如果有任何的需要或者不理解之处都可以直接来电和我们联系。三元乙丙橡胶英文名称EPDM简称EP。三元乙丙橡胶常见的颜色是黑色，也可以做成任何不通的颜色，只要您提供色号或者样品普力克公司就可以为您生产出来

氟橡胶O型圈材质性能：1、颜色：黑色/棕色/绿色。2、密度：1.85至2.1 g/cm³。3、硬度A0：实测值=72，测试方法：D-2240。4、扯断强度MPA：实测值=14.2，测试方法：D-421。5、扯断伸长率%：实测值=190，测试方法：D-421。6、压缩永久变形：测试要求是200度×24h，压缩20%，B法，单位是%，实测值=12.6，测试方法D-395。7、热空气老化：测试项目是230度×70h，硬度变化：A0+1，扯断强度变化率：+4%，扯断伸长率变化率：-8%，测试方法：D-573。8、耐油品变化150度×70h的条件下：1、耐ASTM1号油测试：硬度变化A0=0。扯断强度变化率%=+1。伸长率变化率%=0。体积变化率%=0。测试方法D-471。2、耐ASTM3号油测试：硬度变化A0=+1。扯断强度变化率%=+2。伸长率变化率%=-3。体积变化率%=+1。测试方法D-471。9、VITON、FKM、氟橡胶O型圈耐温是在-30度至250度。

实际工作中，常常会遇到用户的咨询：什么样的密封圈材质耐高温呢？这种情况下，我们首先要清楚，这里所说的高温是多高的温度，因为高温这个字眼不是量化的，如70、80、100、200等等都可以认为是高温的了。如果所说的高温为100以内，仅仅从温度的因素考虑NBR丁晴橡胶O型圈就可以了；如果所说的高温大于120，香港普力克密封ZDE建议：静态的或食品级的，最好选用SIL硅胶的；如果是动态的，需要耐磨耐化学溶剂等，建议选用氟胶FKM（FPM/VITON）的。

- 1) 氟橡胶23，俗称1号胶，为偏氟乙烯和三氟氯乙烯共聚物；
- 2) 氟橡胶26，俗称2号胶，杜邦牌号VITON A，为偏氟乙烯和六氟丙烯共聚物，综合性能优于1号胶；
- 3) 氟橡胶246，俗称3号胶，杜邦牌号VITON B，为偏氟乙烯、四氟乙烯、六氟丙烯三元共聚物，氟含量高于26胶，耐溶剂性能好；
- 4) 偏氟醚橡胶，杜邦牌号VITON GLT，为偏氟乙烯、四氟乙烯、全氟甲基乙烯基醚、硫化点单体四元共聚物，低温性能优异；
- 5) 全氟醚橡胶，杜邦牌号KALREZ，低温性能优异，氟含量高，耐溶剂性能优异；
- 6) 氟硅橡胶，低温性能优异，具有一定耐溶剂性能。

氟橡胶进口密封圈在关于进口方面，普力克公司可以确保生产所用的胶料100%为进口胶料。

进口密封圈胶料的来源：

1. 氟橡胶来自日本和美国。

2.丁晴橡胶来自德国。

3.硅胶来自日本。

4.三元乙丙橡胶来自德国。

我公司销售的密封产品，在质量上优越，价格上合理。已广泛用于各行业中，如化工行业，工程机械行业、模具行业、汽车行业、电子行业等等。主要用在液压油缸系统的制造或维修，进口机床维修用。