

进口氟胶O型圈

产品名称	进口氟胶O型圈
公司名称	无锡普利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:8*2 尺寸:6*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

普利克进口氟胶O型圈的物理性能：氟橡胶是乙烯基氟化物与六氟丙烯的共聚物，由于其分子结构和含氟量的不同，氟素橡胶O型圈的耐化学性、耐高温性、耐低温型也有所不同。氟素橡胶英文名FKM,杜邦公司所生产的氟胶材料命名为viton简称VT。普利克公司在氟胶的胶料上选择的是日本大金和美国杜邦，因为胶料选择的好，所以普利克的O型密封圈质量一直都很稳定，并得到客户的认可。氟胶的综合性能非常的好不论是在耐油、耐高温，耐磨损、耐腐蚀都有很好的体现。氟胶O型密封圈常用的颜色为棕色、黑色。还有绿色，也可以做成其它颜色。

进口耐高压O型圈

进口耐高压O型圈的技术参数

1) O型圈所能承受的压力

1/静态场所O型圈所承受的压力

- a、 无挡圈时，O型圈最大可达到压力35mpa；
- b、 有挡圈时，O型圈最大可达到压力40mpa；
- c、 有特殊挡圈时，最O型圈大可达到压力200mpa；

2/动态场所O型圈所承受的压力

- a、 无挡圈时，O型圈最大可达到压力5mpa；
- b、 有挡圈时，O型圈较高压力；

2) O型圈运行中的速度

- a、 O型圈最大往复速度可达0.5m/s；
- b、 O型圈最大旋转速度可达2.0m/s；

3) O型圈最大压缩量

- a、 静密封：o型圈直径的20%；
- b、 动密封：o型圈直径的30%；

4) O型圈的使用温度，常用材质如下，O型圈其他材料的使用温度详见《橡胶密封件原料特性表》

- a、 丁晴橡胶O型圈，温度-40~120 ；
- b、 硅胶O型圈，温度-60~250 ；

进口氟胶O型圈简介：

氟胶o型圈 o形密封圈由于主链为半无机的有机硅结构，氟胶o型圈它在保持有机硅材料的耐热性，耐寒性，耐高电压性，耐气候老化等优异性能的基础上，由于含氟基团的引入，它又具有有机氟材料优异的耐氢类溶剂，耐油，耐酸碱性和更低的表面能性能。氟硅橡胶o型圈 o形密封可广泛用于航天，航空，汽车，电力，电子电器，纺织，机械及建筑等领域中，有机硅材料不能满足的高温下耐溶剂，耐油，耐酸碱，耐酸雨，自洁等场合的密封、涂覆、衬垫和浸渍。

氟胶O型圈的应用

氟硅橡胶有优异的低温弹性，适用于燃油与芳香氢矿物油。常应用于接触喷气式飞机发动机和汽车燃料、大多数的溶剂、发动机油，特别是应用在宇航工业。

氟橡胶O型圈的使用建议

不建议使用于酮类，低分子量的酯类及含硝的混合物。

汽车、机车、柴油发动机及燃料系统。