

# 杜邦氟胶O型圈

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 杜邦氟胶O型圈                   |
| 公司名称 | 昆山晶通福工业物资有限公司             |
| 价格   | 1.00/个                    |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 江苏省苏州昆山市震川西路              |
| 联系电话 | 0512-50131470 15312165301 |

## 产品详情

昆山晶通福橡胶制品有限公司是一家专业销售耐高温密封圈 进口密封圈 氟胶骨架油封 氟胶密封圈 硅胶密封圈 硅胶骨架油封 格莱圈 斯特封油封骨架油封 瑞典skf骨架油封、德国cfw骨架油封、日本nok进口油封；日本nok密封产品；日本mitsuboshi、fuji工业皮带并提供技术支持和售后服务国cfw骨架油封、日本nok进口油封；日本nok密封产品；

耐高温骨架油封 氟橡胶性能介绍：氟橡胶是由含氟单体共聚而成的有机弹性体。其特点耐高温可达300℃，耐酸碱，耐油性是耐油橡胶中最好的，抗辐射、耐高真空性能好；电绝缘性、机械性能、耐化学腐蚀性、耐臭氧、耐大气老化性均优良。缺点是加工性差，价格昂贵耐寒性差，弹性透气性较低。使用温度范围：-20℃~250℃。产品用途主要用途：汽摩配件、气缸、油压机、油泵、轴承汽车、传感器、医疗、制药、阀门、泵、轴承、电器、火箭等要求有耐真空、耐摩擦、耐高温、耐化学腐蚀等等，如：轴用油封、孔用油封。现货库存，质量可靠，价格优惠！也可按客定制其他特殊类型橡胶类产品，开模时间短，模具费用低廉，产品优质！由于篇幅有限，未能输入完整规格目录，如需了解，请您和我们联系！

进口氟胶o型圈杜邦。氟橡胶是目前所有弹性密封材料中耐高温、耐化学溶剂性能及高洁净特性最好的橡胶材料，耐化学药品及腐蚀性介质（耐强酸、强碱、醚类、酮类、酯类、含氮化合物、碳化氢类、醇类、醛类、油，蒸汽类、胺基化合物等1600多种化学产品的腐蚀），耐高温可达327℃，在半导体工业、化学处理工艺、汽车工业、石油工业、制药工业、电子产品、溶剂设备、核工业、航天设备及其他耐热机械等，在苛刻的环境中，充分发挥其卓越的作用。

优点：

- 可抗热至 250℃
- 对于大部份油品及溶剂都具有抵抗的能力，尤其是所有的酸类、脂族烃、芳香烃及动植物油

缺点：

- 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。

适用范围:

- 化工厂的密封件。

全氟橡胶 fpm

(perfluoroelastomer) 优点 :

- 最佳耐热特性
- 优异的抗化学特性
- 低outgassing 特性
- 优异之抗plasma特性

氟胶o型圈 氟胶o型圈 氟橡胶是乙烯基氟化物与六氟丙烯的共聚物，比重高达1.85.

根据分子结构和含氟量不同，氟橡胶的耐化学性和耐低温性也不同。

氟橡胶的优点在于离火自熄，优异的气密性，耐臭氧，耐天候，抗老化性，采用有机过氧化物硫化制成的viton产品具有更加优异的性能。

可以提供采用杜邦viton系列弹性体制成的密封件。包括通用牌号a-type（含氟量66%），b-type（含氟量67-68.5%），f-type gf-type（含氟量70%），glt gflt（耐低温等级），viton etp（更好的耐化学性），viton tfe/p(较好的耐酸碱性能)。

昆山晶通福橡胶制品有限公司

联系人：刘先生（经理）

电话：0512-50333774

传真：0512-82092885

qq：545277335

手机：15370777532

e-mail:ksjtf586@163.com

网站：www.jtfxjzp.com