

进口三元乙丙密封圈

产品名称	进口三元乙丙密封圈
公司名称	无锡博亚特密封技术开发有限公司
价格	.36/个
规格参数	品牌:台湾博亚特ZOE 型号:AS568 规格尺寸:115.00*4.50 123.00*4.50 133.00*4.50 139.00*4.50 14
公司地址	锡沪东路411
联系电话	0510-81088955-601 13812280699

产品详情

[最耐用的三元乙丙进口橡胶密封圈](#)

客户使用台湾博亚特O型密封圈常见问题回答

1.耐磨损

回答：选用进口胶料、添加特殊材料、特殊配方，使O型圈更耐磨

2.耐油

回答：经过改良的丁晴橡胶更耐油

3.耐低温

回答：选用进口特殊耐低温性能胶料，使O型圈能在-40度的条件下使用

4.耐高温

回答：FFKM全氟橡胶材质O型圈，可以在320度的高温条件下使用

5.合模线

回答：如客户要求较高可对O圈水磨处理，保证无合模线密封效果更好、外观更精美

6.毛边

回答：采用进口设备修理毛边，使O型圈表面更光滑，小线径尺寸全手工处理

7.进口胶料

回答：丁晴、三元乙丙橡胶采用德国进口胶料，氟橡胶、硅橡胶采用日本进口胶料

黑色无合模线径进口橡胶O型圈弹性是指材料受外力之后产生变形和除去外力之后恢复原状的能力。如材料受外力后不能变形则称为材料刚性;受外力后产生变形，但除去外力不能恢复则称为材料塑性。橡胶O型圈弹性一般用回弹率来表示，有时也可用伸长率及永久变形(包括扯断永久变形和压缩久变形)来衡量；橡胶O型圈其材料伸长率大，永久变形小、弹性大。橡胶O型圈材料在常温下最突出的特点是其他材料所不具备的高弹性。利用这一特性市场上出现了多种耐高压O型圈，耐磨O型圈等产品。高弹性是高聚物特有的、基于链段运动的一种力学状态。O型圈理想的高弹性完全是由卷曲的橡胶大分子构象熵变化造成的，去除外力后，能立即回复原状

台湾ZOE进口O型密封圈的材质有十几种，其中最常用的是丁晴和氟胶的。下面简单简介其性能:

丁晴橡胶O型圈优点：耐磨耐油，一般应用在液压行业居多。

氟橡胶O型圈优点：耐高温、腐蚀酸碱，一般应用在化学试剂行业居多。

无合模线密封效果更好、外观更精美

6.毛边

回答：采用进口设备修理毛边，使O型圈表面更光滑，小线径尺寸全手工处理

7.进口胶料

回答：丁晴、三元乙丙橡胶采用德国进口胶料，氟橡胶、硅橡胶采用日本进口胶料