

全氟醚O型圈咨询 全氟醚O型圈 骏达

产品名称	全氟醚O型圈咨询 全氟醚O型圈 骏达
公司名称	无锡骏达橡塑密封件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市锡沪西路118号
联系电话	13706198613 13706198613

产品详情

O形圈适合多种不同的密封介质：油、水、气、化学介质或其它混合介质通过选用合适的橡胶材料和适当的配方设计，实现对油、水、空气、煤气及各种化学介质有效的密封作用。温度使用范围广（-60 ~ +220 ），固定使用时压力可达 1500Kg/cm²(与补强环并用)。--设计简单，结构小巧，装拆方便O形圈断面结构极其简单，且有自密封作用，密封。由于O形圈本身及安装部位结构都极其简单，且已形成标准化，因此安装更换都非常容易。

硅胶O型圈主要用于仪器、仪表、设备等在密闭条件下的吸潮防锈。与普通硅胶干燥剂配合使用，指示干燥剂的吸潮程度和判断环境的相对湿度。作为包装用硅胶干燥剂，广泛用于精密仪器、皮革、服装、食品、品和家用电器等。

同时，全氟醚O型圈，硅胶O型圈因为其食品级用途可以用来做婴儿奶嘴等与人体直接接触的用品。

缺点:硅橡胶O型圈的价格相对于其他硅橡胶制品比较昂贵，同时在耐腐蚀性上也不如其他的橡胶制品，在耐酸耐碱耐化学溶剂上面稍显不足，在机械拉伸方面强度也比较低。硅胶主链由硅(-si-o-si)结合而成。具有的耐热、耐寒、耐臭氧、耐大气老化。有很好的电绝缘性能。抗拉力强度较一般橡胶差且不具耐油性。

O型圈氟胶选用事项

一：沟槽尺寸：

O型圈安装在沟槽之中，为了能够起到好的密封效果，我们应该设置一个初始预紧量。在沟槽的设计过程中应该考虑静密封和动密封。氟胶O型圈的截面尺寸与沟槽的高度成正比。如果沟槽过宽或者过窄，

在安装的时候就会出现拉伸和收紧的尺寸过大，这样在使用的过程中极易出现剪切力或者过盈量不够而导致密封件的损坏与漏油。

二：工作环境与介质

这里面包括温度，介质，全氟醚O型圈报价，与频率等。氟橡胶的工作温度在250 左右，在该温度下工作要充分考虑工作实效。氟胶O型圈的介质比较广泛，无机盐，水，液压油，润滑油，全氟醚O型圈价格，锂基脂等，如果采用二元氟胶必须采用二次硫化。频率是指密封件往复速度与旋转速度等，由于氟胶的耐磨性较好，因此大部分工作环境均能满足要求。

三：工作形式

按照工作形式可以分为静密封和动密封。如果按照油缸的工作形式可以分为：孔用密封、轴用密封和旋转密封;关于孔用密封，全氟醚O型圈咨询，应使其内径等于或略小于沟槽的直径。轴向装置时，要思考压力方向。按其装置方式又可分为径向装置和轴向装置。径向装置时，关于轴用密封，应使o型圈内径和被密封直径间的误差尽可能的小。

全氟醚O型圈咨询-全氟醚O型圈-骏达由无锡骏达橡塑密封件有限公司提供。无锡骏达橡塑密封件有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！