

华奇密封件价格公道 旋转油封型号 油封

产品名称	华奇密封件价格公道 旋转油封型号 油封
公司名称	东莞市华奇密封件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市石碣镇刘屋沙路工业区朝阳四路
联系电话	18188837796 18188837796

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市华奇密封件有限公司

○型橡胶密封圈-华奇密封件

1:○型橡胶圈密封圈简称○型圈，是一种截面形状为圆形的橡胶圈。○型密封圈是液压、气动系统中使用广泛的一种密封件。○型圈有良好的密封性能，既可用于静密封，也可用于动密封中；不仅可单独使用，而且是许多组合式密封装置中的基本组成部分。它的使用范围很宽，旋转油封型号，如果材料选择得当，可以满足各种介质和各种运动条件的要求。

2:○型密封圈是一种挤压型密封，挤压型密封的基本工作原理是依靠密封件发生弹性变形，在密封接触面上造成接触压力，接触压力大于被密封介质的内压，则不发生泄漏，变速箱油封尺寸，反之则发生泄漏。

东莞市华奇密封件有限公司拥有丰富的生产和销售的经验，是一家值得信赖的企业，欢迎大家询！

O形橡胶密封圈成品检测-华奇密封件

1、外观检测。

O形橡胶圈的外观采用目测法。一般O形圈上不允许存在孔隙、裂纹、杂质、气泡;表面应光滑、清洁。表面缺陷类型及质量要求应不超过GB 3452.

2—87规定的极限，根据使用场合对外观质量的要求分为N级和S级。

2、尺寸检验

O形橡胶密封圈可根据具体要求对其断面、内径尺寸进行测定。按规格大小，可分别采用精度符合要求的游标卡尺、直尺或卷尺;以移动式显微镜、投影显微镜等光学仪器来测量。尺寸和公差应符合或相应要求规定的尺寸，须遵从G13 3452.

1—92标准规定的液压气动系统及其元件用通用和宇航用O形橡胶密封圈的尺寸及公差。

3、成品物理机械性能的检验

O形橡胶密封圈根据不同的使用要求也可对成品进行物理性能测试。对实心O形圈的硬度、拉伸性能、压缩防止变形、拉伸变形、热空气老化、压缩应力松弛、耐液体、密度试验等可按GB/T 5720—93标准规定的"O形橡胶密封圈试验方法，进行测试。

东莞市华奇密封件有限公司拥有丰富的生产和销售的经验，是一家值得信赖的企业，轴承骨架油封型号，欢迎大家前来询！

橡胶密封圈的种类介绍(四)华奇密封件

密封圈按材质分类

4.VITON氟素橡胶密封圈：

耐高温性优于硅橡胶，有很强的耐候性、耐臭氧性和耐化学性，油封，耐寒性则不良。对于大部份油品及溶剂都具有抵抗能力，尤其是酸类、脂族烃、芳香烃及动植物油。适用于柴油发动机、燃料系统及化工厂的密封需求。不建议使用于酮类、低分子量的酯类及含硝的混合物。一般使用温度范围为 -20~250

。

5.FLS氟硅橡胶密封圈：

其性能兼有氟素橡胶及硅橡胶的优点，耐油、耐溶剂、耐燃料油及耐高低温性均佳。能抵抗含氧的化合物、含芳香烃的溶剂及含氯的溶剂的侵蚀。一般用于航空、航天及用途。不建议暴露于酮类及刹车油中。一般使用温度范围为 -50~200 。

6.EPDM三元乙丙橡胶密封圈：

具有很好的耐候性、耐臭氧性、耐水性及耐化学性。可用于醇类及酮类，还可用于高温水蒸气环境之密封。适用于卫浴设备、汽车散热器及汽车刹车系统中。不建议用于食品用途或是暴露于矿物油之中。一般使用温度范围为 -55~150 。

7.CR 氯丁橡胶密封圈：

耐阳光、耐天候性能特别好。不怕氨等制冷剂，耐稀酸、耐硅脂系润滑油，但在点低的矿物油中膨胀量大。在低温时易结晶、硬化。适用于各种接触大气、阳光、臭氧的环境及各种耐燃、耐化学腐蚀的密封环节。不建议使用于强酸、硝基烃、酯类、及酮类的化学物之中。一般使用温度范围为 -55~120 。

东莞市华奇密封件有限公司拥有丰富的生产和销售的经验，是一家值得信赖的企业，欢迎大家前来询！