

睿辰密封 液压支柱密封件 密封

产品名称	睿辰密封 液压支柱密封件 密封
公司名称	青岛睿辰密封科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	高新区松园路17号青岛市工业技术研究院B区
联系电话	17685737731

产品详情

O形圈的特点

- 1.适合多种不同密封介质，密封，包括油、水、空气、化学介质或其他混合介质
- 2.结构简单，液压支柱密封件，体积小，安装部位紧凑
- 3.具有自密封作用，不需要周期性调整
- 4.适应性强，用途广泛，需求量大
- 5.材料品种多，根据不同介质进行选择
- 6.尺寸和构槽已标准化，成本低廉，便于使用和购买

O形圈选用时考虑的因素

1工作介质和工作条件

2首先考虑产品与工作介质的相容性，然后考虑密封处的压力、温度、连续工作时间、运行周期等条件，使用在旋转场合还要考虑因摩擦热引起的温升。

油封	水压密封	四氟油封	高压密封
----	------	------	------

油封密封不严而漏油的对策

- 1、如轴径和轴承磨损严重；油封橡胶老化或弹簧失效等，应及时进行修理和更换相应部件。
- 2、对不正常发热的部件或总成应及时排除故障；避免机械超负荷运转，液压缸密封件，以防止油封唇口温度升高

、橡胶老化、唇口早期磨损等.3、要经常检查机油油位，若机油杂质过多，存有合金粉末、金属铁屑时要彻底更换新机油。所换机油牌子和质量要符合季节的要求。建议在机油中添加迈特雷超级密封剂&润滑剂，它是一种极好的齿轮箱添加剂，可以在部件上形成一种惰性材料薄膜，它可以减缓油封的渗漏，延长油封齿轮的使用寿命，也可以降低齿轮箱的噪音，这种迈特雷超级密封润滑剂的使用不会对油品造成污染或使油品变质。

影响密封性能的几大因素

影响密封性能的几大因素：运动速度运动速度很低（ $0.03/s$ ），要考虑设备运行的平稳性和是否出现爬行现象。运动速度很高（ $0.8m/s$ ）时，器润滑作用的油墨可能被破坏，密封因得不到很好的润滑作用而摩擦发热，导致寿命大大降低。建议橡塑符合密封在 $0.3m/s\sim 1.2m/s$ 速度范围内工作比较适宜。

睿辰密封(图)-液压支柱密封件-密封由青岛睿辰密封科技有限公司提供。青岛睿辰密封科技有限公司（www.qdrcmf.com）是从事“活塞及活塞杆密封,防尘密封,泛塞封,高压密封,旋转密封等等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。