

油封 日照北园工贸 半轴油封厂家

产品名称	油封 日照北园工贸 半轴油封厂家
公司名称	日照北园工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市经济开发区北园路一号
联系电话	17660507436

产品详情

E)机械应力：在机械应力反复作用下，油封，会使橡胶分子链断裂生成游离基，引发氧化链反应，形成力化学过程。机械断裂分子链和机械活化氧化过程。哪能个占优势，半轴油封厂家，视其所处的条件而定。此外，在应力作用下容易引起臭氧龟裂。F)水分：水分的作用有两个方面：橡胶在潮湿空气淋雨或浸泡在水中时，容易破坏，这是由于橡胶中的水溶性物质和亲水基团等成分被水抽提溶解，水解或吸收等原因引起的。特别是在水浸泡和大气曝露的交替作用下，会加速橡胶的破坏。但在某种情况下水分对橡胶则不起破坏作用，甚至有延缓老化的作用。

由橡胶树采集胶乳制成，是异戊二烯的聚合物。是较好的制作橡胶制品的材料，具有很好的耐磨性、很高的弹性、扯断强度及伸长率。在空气中易老化，遇热变粘，汽车油封，在矿物油或汽油中易膨胀和溶解，耐碱但不耐强酸。优点：弹性好，橡胶油封，耐酸碱。缺点：不耐候，不耐油(可耐植物油)是制作胶带、胶管、胶鞋的原料，并适用于制作减震零件、在汽车刹车油、乙醇等带氢氧根的液体中使用的制品。

乙丙胶EPDM(Ethylene propylene Rubber)

由乙烯及丙烯共聚合而成的橡胶制品，因此耐热性、耐老化性、耐臭氧性、安定性均非常优秀，但无法硫磺加硫。为解决此问题，在EP主链上导入少量有双链之第三成份而可加硫即成EPDM，一般使用温度为50~150。对极性溶剂如醇、酮等抵抗性比价好。优点：具良好抗候性及抗臭氧性，具有比较好的抗水性及抗化学物，可使用醇类及酮类，耐高温蒸气，对气体具良好的不渗透性。缺点：不建议用于食品用途或是暴露于芳香氢之中。高温水蒸汽环境之密封件卫浴设备密封件或零件。制动（刹车）系统中的橡胶零件。散热器（汽车水箱）中的密封件。

油封-日照北园工贸-半轴油封厂家由日照北园工贸有限公司提供。日照北园工贸有限公司（www.byrubber.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东日照的密封件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领北园工贸和您携手步入辉煌，共创美好未来！