

橡胶液压密封垫橡胶密封圈橡胶件橡胶密封制品

产品名称	橡胶液压密封垫橡胶密封圈橡胶件橡胶密封制品
公司名称	河北鸿瑞橡塑制品有限公司
价格	.50/个
规格参数	类型:橡胶圈 型号:多种 产品等级:优
公司地址	河北省景县城西朱河工业区
联系电话	03184345099 13932822603

产品详情

橡胶密封制品

一、各种材质橡胶密封制品：

1.乙丙胶epdm橡胶密封制品是乙丙胶epdm(ethylene propylene rubber)由乙烯及丙烯共聚合而成,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、酮等抵抗性极佳。乙丙胶epdm橡胶密封制品的优点：具良好抗候性及抗臭氧性,具极佳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。乙丙胶epdm橡胶密封制品的缺点：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。

2.丁腈胶nbr橡胶密封制品(nitrile rubber)由丙烯腈与丁二烯共聚而成,丙烯腈含量由18%~50%,丙烯腈含量越高,对石化油品碳氢燃料油之抵抗性愈好,但低温性能则变差,一般使用温度范围为-25~100。丁腈胶为目前油封及o型圈最常用之橡胶之一。丁腈胶橡胶密封制品的优点：具良好的抗油,抗水,抗溶剂及抗高压油的特性具良好的压缩性,抗磨及伸长力。丁腈胶nbr橡胶密封制品的缺点：不适合用于极性溶剂之中,例如酮类、臭氧、硝基烃,mek和氯仿.用于制作燃油箱、润滑油箱以及在石油系液压油、汽油、水、硅油、二酯系润滑油等流体介质中使用的橡胶零件,特别是密封零件.可说是目前用途最广、成本最低的橡胶密封制品

3.氯丁橡胶密封制品(neoprene、polychloroprene)由氯丁烯单体聚合而成.硫化后的橡胶弹性耐磨性好,不怕阳光的直接照射,有特别好的耐候性能,不怕激烈的扭曲,不怕制冷剂,耐稀酸、耐硅酯系润滑油,但不耐磷酸酯系液压油.在低温时易结晶、硬化,贮存稳定性差,在苯胺点低的矿物油中膨胀量大.一般使用温度范围为-50~150。氯丁胶cr橡胶密封制品的优点：弹性良好及具良好的压缩变形,配方内不含硫磺因此非常容易来制作.具抗动物及植物油的特性,不会因中性化学物,脂肪、油脂、多种油品,溶剂而影响物性,具阻燃特性。氯丁胶cr橡胶密封制品的缺点：不建议使用强酸、硝基烃、酯类、氯仿及酮类的化学物之中

耐r12制冷剂的密封件，家电用品上的橡胶零件或密封件。适合用来制作各种直接接触大气、阳光、臭氧的零件。氯丁胶cr橡胶条适用于各种耐燃、耐化学腐蚀的橡胶密封制品。

5.合成 橡胶密封制品是以石油、天然气为原料，以二烯烃和烯烃为单体聚合而成的高分子。橡胶的高分子已经突破了单体聚合的工艺,目前世界领先的橡胶工厂已经开始运用更加强度的橡胶,用超高分子聚集而成,而且成本相当的低的。

6.硅胶橡胶密封制品

硅橡胶高聚物分子是由si-o(硅-氧)键连成的链状结构，其主要组成是高摩尔质量的线型聚硅氧烷。由于si-o-si键是其构成的基本键型，硅原子主要连接甲基，侧链上引入极少量的不饱和基因，分子间作用力小，分子呈螺旋状结构，甲基朝外排列并可自由旋转，使得硅橡胶比其它普通橡胶具有更好的耐热性、电绝缘性、化学稳定性等。典型的硅橡胶即聚二甲氧硅氧烷，具有一种螺旋形分子构型，其分子间力较小，因而具有良好的回弹性，同时指向螺旋外的甲氧基可以自由旋转，因而使硅橡胶具有独特的表面性能，如憎水性及表面防粘性。硅胶橡胶密封制品耐热性：硅橡胶比普通橡胶具有好得多的耐热性，可在150°下几乎永远使用而无性能变化，可在200°下连续使用10000小时，在350°下亦可使用一段时间。广泛应用于要求耐热的场合，热水瓶密封圈，压力锅圈耐热手柄。硅胶橡胶密封制品耐寒性：普通橡胶熔点为-20°—30°，即硅橡胶则在-60°—70°时仍具有较好的弹性，某些特殊配方的硅橡胶还可承受极低温度，如：低温密封圈。

二、橡胶密封制品介绍：

采用微波硫化工艺一次成型，表面光洁美观，具有良好的弹性和抗压缩变形，耐天候老化、耐臭氧、耐化学作用及较宽的使用温度范围（-60 ~+200）等优异性能。对不同形状，不同材质，或耐寒、耐热、发泡、实身，以及具有特殊性能等要求的产品，均能满足设计和使用的需求。

三、我厂橡胶密封制品的优势：

- 1.表面光泽度好
- 2.回弹性能优良
- 3.白色 黑色 红色等
- 4.耐气候性能极佳
- 5.材质稳定性能好
- 6.可定制非标型号（来图纸或样品均可）
- 7.型号齐全
- 8.技术成熟,品质稳定
- 9.广泛用于冶金电力机械等

本产品的类型是橡胶圈，型号是多种，产品等级是优，形状是方型圆型菱形等，材质是乙丙橡胶、丁腈橡胶、天然橡胶、氯丁橡胶氟胶、硅胶等等