

# 耐高温环保密封垫 迪杰橡胶厂家 耐高温环保密封垫批发

产品名称	耐高温环保密封垫 迪杰橡胶厂家 耐高温环保密封垫批发
公司名称	日照迪杰橡塑有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市岚山区中楼镇马亓河东村
联系电话	15898988549

## 产品详情

**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 。

**IIR丁基橡胶密封圈:** 气密性特别好，耐热、耐阳光、耐臭氧性佳，耐高温环保密封垫尺寸，绝缘性能好；对极性溶剂如醇、酮、酯等有很好的抵抗能力，耐高温环保密封垫哪家好，可暴露于动植物油或可氧化物中。适合于耐化学药品或真空设备。不建议与石油溶剂、煤油或芳烃同时使用。一般使用温度范围为 -50~110

**NBR丁腈橡胶密封圈:** 适合于石油系液压油、甘醇系液压油、二酯系润滑油、汽油、水、硅润滑脂、硅油等介质中使用。是目前用途最广、成本最底的橡胶密封件。不适用于极性溶剂之中，例如酮类、臭氧、硝基烃、MEK 和氯方。一般使用温度范围为 -40~120 。

**HNBR氢化丁腈橡胶密封圈:** 具有很好的抗腐蚀、抗撕裂和抗压缩变形特性，耐高温环保密封垫，耐臭氧、耐阳光、耐天候性较好。比丁腈橡胶有更佳的抗磨性。适用于洗涤机械、汽车发动机系统及使用新型环保冷媒 R134a 的制冷系统中。不建议使用于醇类、酯类或是芳香族的溶液中。一般使用温度范围为 -40~150 。

使用温度是影响硅胶密封圈变形的另一个重要因素。。工作温度越高，硅胶密封圈的压缩变形就越大。当变形大于40%时，O型密封圈就失去了密封能力而发生泄漏。因压缩变形而在硅胶密封圈的橡胶材料中形成的初始应力值，将随着硅胶密封圈的弛张过程和温度下降的作用而逐渐降低以致消失。温度在零下工作的O型密封圈，其初始压缩可能由于温度的急剧降低而减小或完全消失。

木盖密封圈、木盖硅胶密封圈、木盖硅胶密封垫、杯盖硅胶密封圈、

耐高温环保密封垫-迪杰橡胶厂家-耐高温环保密封垫批发由日照迪杰橡塑有限公司提供。耐高温环保密封垫-迪杰橡胶厂家-耐高温环保密封垫批发是日照迪杰橡塑有限公司(www.rzdijie.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:王迪杰。