

# UL环保阻燃型密封圈 O型

产品名称	UL环保阻燃型密封圈 O型
公司名称	上海隆胜堡密封科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:NBR,CR,FKM... 截面形状:O型 作用:轴用密封
公司地址	上海市金山区朱泾镇新农亭枫公路2467号第一幢二车间
联系电话	86 021 68127551 13564677111

## 产品详情

材质	NBR,CR,FKM...	截面形状	O型
作用	轴用密封	适用范围	汽车、电器、轴承、泵
性质	耐腐蚀、耐高温、耐高压、耐磨损	品牌	LSB
型号	美标，日标，中标，非标系列	厚度	* (mm)
内径	** (mm)	外径	*** (mm)
样品或现货	现货	是否标准件	标准件
是否进口	是	使用温度	-55~220 ( )

### 阻燃密封圈特性：

1：耐高温性能：玻璃化温度高达143c，熔点为343c，经gf或cf填充后，热变形温度高达315c以上，美国ul认可的长期使用温度为260c2：优异的机械性能：是所有的树脂中韧性和刚性结合最完美的材料，其强度和耐疲劳性甚至优于一些金属和合金材料。3：阻燃性和低发烟性：不需要添加其他的阻燃成分即具有阻燃的特性，1.45mm厚度的试样即可以达到ul-94 v0的标准,而且发烟量明显低于其他品种的树脂。4：耐化学药品性：除了高浓度浓硫酸等强氧化性酸的侵蚀，具有近似于ptfe树脂的耐化学品性，而且在各种化学试剂中能够完整地保留其机械性能，是极为优异的抗腐蚀材料。5：自润滑性和耐磨性：peek树脂本身即具有优异的自润滑性和耐磨性，填充后的树脂摩擦系数可以低到0.15,而且磨耗量极低，是优异的轴承用材料。6：耐水解性：在高温蒸汽和热水中长期浸泡仍能够保持良好的机械性能，是所有树脂中抗水解性能最好的品种。7：尺寸稳定性：具有极低的吸水率和线性热膨胀系数，其制品在各种应用环境下有优异的尺寸稳定性。8：经济性：具有低比重（纯树脂1.32）和加工方法多(注塑挤出模压吹出静电喷涂)的特点，并且易于复合改性，使材料具有很好的经济实用性。9：电性能和绝缘性能：在高温、高压、高速、高湿等环境下仍然具有优异的绝缘性和稳定的电性能。10：耐辐照和耐侯性：对各种辐射具有优异的抵抗能力，可以经受高剂量的γ、β等射线的辐照并保持其各项特性，可以应用于各种恶劣环境。11：高纯度、低挥发性和无毒性：peek树脂本身没有毒性，其分子结构非常稳定，不容易产生挥发物，提纯处理

后的高纯度的树脂是优良的生化医疗材料。应用领域：在汽车零部件、半导体工业、航天工业、石化行业、机械工业、医疗行业、电子电器等等领域得到广泛的应用，用于制造：汽车制动系统零件、发动机零件、变速箱高温垫片、半导体用工具、lcd支架、晶片周转设备、ic测试设备零件、复印机分离爪、轴套等办公用品高温部件；特种机械齿轮、无油润滑轴承、压缩机阀片、密封圈、活塞环、阀门部件、高温传感器探头、特种电子连接器、分析仪器零件、特种电缆护套、人体骨骼、血透机零件、锂电池密封圈、集成电路薄膜、电熨斗、微波炉耐热零部件等等。