

# 优质氟胶耐磨耐高温骨架油封

产品名称	优质氟胶耐磨耐高温骨架油封
公司名称	广州欧密优密封件有限公司
价格	39.00/件
规格参数	加工定制:是 类型:密封圈 材质:橡胶
公司地址	广州市白云区乐嘉路宏景街92号A212房（仅作办公用途）
联系电话	18665580800

## 产品详情

骨架油封（outside framework oil seal）一般就是将传动部件中需要润滑的部件与出力部件隔离，不至于让润滑油渗漏，通常用于旋转轴，是一种旋转轴唇密封。

骨架油封密封原理由于在油封与轴之间存在着油封刃口控制的油膜，此油膜具有流体润滑特性。在液体表面张力的作用下，油膜的刚度恰好使油膜与空气接触端形成一个新月面，防止了工作介质的泄漏，从而实现旋转密封。

### 骨架油封作用

- 1、防止泥沙、灰尘、水气等自外侵入轴承中；
- 2、限制轴承中的润滑油漏出。

### 骨架油封应用

骨架油封，广泛应用于航空、汽车、船舶、冶金、工程机械、矿山机械、通用机械、农业机械、化工机械等行业。适用于旋转运动及往复运动密封。安装在各重型号发动机、变速箱、车桥、轮船、汽缸等部位。主要防止被密封介质（气体、液体。）渗透及外部异物进入机体。

tc骨架油封				
	压力	温度	往复速度	介质
特性				

材质				
丁腈 (nbr)	0.05mpa	-30 ~ 100	20m/s	润滑油、油脂、水
氟胶 (fpm)	0.05mpa	-20 ~ 300	20m/s	润滑油、油脂、水

	t	s	v
封油唇结构			
骨架结构			
a	双唇有弹簧，组合内壳设计	单唇有弹簧，组合内壳设计	单唇无弹簧，组合内壳设计
b	双唇有弹簧，外围铁壳设计	单唇有弹簧，组合内壳设计	单唇无弹簧，组合内壳设计
c	双唇有弹簧，外围橡胶设计	单唇有弹簧，组合内壳设计	单唇无弹簧，组合内壳设计

"大量供应优质氟胶耐磨耐高温骨架油封"的作用为油封，是否进口是否，加工定制为是，材质是橡胶，类型为密封圈，型号是TC45\*68\*12，是否标准件为标准件，适用范围是汽车,门窗,电器,轴承,泵,油缸，品牌为OMU，样品或现货是现货，性质为耐腐蚀,耐高温,耐高压,耐磨损，使用压力是 0.05 (MPa)，使用温度为250 ( )