

POM日本宝理LU-02LVCF2001高粘度尺寸稳定性好耐疲劳性好汽车应用

| | |
|------|--|
| 产品名称 | POM日本宝理LU-02LVCF2001高粘度尺寸稳定性好耐疲劳性好汽车应用 |
| 公司名称 | 东莞市峻滔塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 22.00/千克 |
| 规格参数 | 形状:颗粒 用途级别:通用级 特性级别:尼龙66 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇樟罗社区腾达路9号六楼A座(集群注册) |
| 联系电话 | 16676929718 16676929718 |

产品详情

特性

韧性好低摩擦系数导电抗静电防火阻燃低翘曲性成型周期快均聚物

颜色

本色

可售卖地

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆

用途

汽车应用齿轮工程配件电子电器

类型

标准料

两者的重要区别是：均聚甲醛密度、结晶度、熔点都高，但热稳定性差，加工温度范围窄（约10℃），对酸碱稳定性略低；而共聚甲醛密度、结晶度、熔点、强度都较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽（约50℃），对酸碱稳定性较好。是具有的综合性能的工程塑料。有良好的物理、机械和化学

性能，尤其是有的性能。俗称赛钢或夺钢，为第三大通用塑料。
适于制作减磨零件,传动零件,以及化工,仪表等零件。