

# LNP LUBRICOMP POM KFL32L compound 聚甲醛（POM）共聚物

产品名称	LNP LUBRICOMP POM KFL32L compound 聚甲醛（POM）共聚物
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:KFL32L 规格:聚甲醛（POM）共聚物
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

## 产品详情

LNP LUBRICOMP POM KFL32L compound 聚甲醛（POM）共聚物

## pom塑料注塑怎样解决去除纹路？

- （1）采用混合塑料时，要混合好塑料，塑料的颗粒大小要相同与均匀。
- （2）塑料和着色剂要混合均匀，必要时加入适当分散剂，用机械混合。
- （3）塑化要完全，机台的塑化性能要良好。
- （4）降低注射压力与速度、缩短注射和保压时间，同时提高模温，提高射嘴温度，同时减少前炉温度。
- （5）防止塑料的降解而造成粘性增大的熔料及焦化物质：如注意螺杆与料筒是否磨损而存在死角，或加热系统失控，加工操作不当造成塑料长期加热而分解。可以通过抛光螺杆和料筒前端的内表面。
- （6）改进浇口设计，如放大浇口直径，改变浇口位置，将浇口改成圆角过渡，试对浇口进行局部加热，在流道端添加冷料井。

特点：LNP LUBRICOMP POM KFL32L compound 是一款含10%玻璃纤维增强和PTFE润滑剂(15%)的聚甲醛(POM)共聚物.

POM KFL32L compound 含玻纤增强和PTFE润滑剂

LNP LUBRICOMP POM KFL32L compound

聚甲醛 (POM) 共聚物

玻璃纤维增强材料,10%

SABIC Innovative Plastics

产品说明

LNP\* LUBRICOMP\* KFL32L is a compound based on Acetal Copolymer resin containing 10% Glass Fiber, 15% PTFE. Added feature of this material is: Wear Resistant.

Also known as: LNP\* LUBRICOMP\* Compound KFL-4032 LE

Product reorder name: KFL32L

填料增强：含10%玻璃纤维增强

含添加剂：PTFE润滑剂(15%)

性能特点：经润滑,耐磨损

加工方法：注射成型

塑料牌号：POM KFL32L compound

定属记号：聚甲醛(POM)共聚物

材料物性

物理性能	额定值	单位制
密度	1.58	g/cm

收缩率-流动(24小时)	0.60	%
机械性能	额定值	单位制
拉伸模量2	5520	MPa
抗张强度(断裂)	76.5	
伸长率(断裂)	2.5	
弯曲模量	4720	ASTM D790
弯曲强度	110	
冲击性能		
悬壁梁缺口冲击强度(23 )	53	J/m