

Zytel尼龙 美国杜邦70G30L 玻纤30%增强PA66

产品名称	Zytel尼龙 美国杜邦70G30L 玻纤30%增强PA66
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	37.00/千克
规格参数	POM:POM 美国杜邦 70G30L 70G30L:70G30L 美国杜邦:美国杜邦
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

Zytel尼龙 美国杜邦70G30L 玻纤30%增强PA66

LNP尼龙66? LUBRICOMP? RFL26 compound SABIC Innovative Plastics 尼龙66

聚酰胺66 30% 玻璃纤维增强材料 PTFE润滑剂 (10%)

特性 耐磨损性良好润滑

LNP? LUBRICOMP? RFL32 compound SABIC Innovative Plastics 尼龙66

聚酰胺66 10% 玻璃纤维增强材料 PTFE润滑剂 (15%)

特性 耐磨损性良好润滑

LNP? LUBRICOMP? RFL46 compound SABIC Innovative Plastics Europe 尼龙66

聚酰胺66 玻璃纤维增强材料 PTFE润滑剂 注射成型

LNP? LUBRICOMP? RFL34 compound SABIC Innovative Plastics 尼龙66

聚酰胺66 20%玻璃纤维增强材料 PTFE润滑剂

LNP? LUBRICOMP? RFL36 compound SABIC Innovative Plastics Europe 尼龙66

聚酰胺66 玻璃纤维增强材料 PTFE润滑剂 润滑

加工方法 注射成型

LNP? LUBRICOMP? RFL33 compound SABIC Innovative Plastics 尼龙66

聚酰胺66 15%玻璃纤维增强材料 PTFE润滑剂 润滑

LNP? LUBRICOMP? RFL16 compound SABIC Innovative Plastics 尼龙66

聚酰胺66 30%玻璃纤维增强材料 PTFE润滑剂 润滑

加工方法 注射成型

PA66 聚酰胺66或尼龙66化学和物理特性PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。

PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。

PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。