

Zytel尼龙77G43L黑色 美国杜邦77G43L-BK031

产品名称	Zytel尼龙77G43L黑色 美国杜邦77G43L-BK031
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	PA66:PA66 美国杜邦 77G43L-BK 77G43L:77G43L-BK031 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77G43L黑色 美国杜邦77G43L-BK031

PA66 Lubricomp RFL32美国液氮LNP。美国SABIC(液氮LNP)Lubricomp PA66-牌号介绍：

LNP LUBRICOMP PA66

RA004，芳族聚酰胺纤维20%填充增强，润滑剂经润滑，耐磨损性良好，注射成型

LNP LUBRICOMP PA66

RBL36L，玻璃珠GB30%填充增强，PTFE润滑剂15%填充润滑，低萃取物，耐磨损性良好

LNP LUBRICOMP PA66

RCL36，碳纤维CF30%填充增强，PTFE润滑剂15%填充润滑，导电，耐磨损性良好

LNP LUBRICOMP PA66

RFG16S，玻璃纤维GF30%填充增强，热稳定性，石墨粉润滑剂5%填充润滑，耐磨损性良好

LNP LUBRICOMP PA66 RFI12，玻璃纤维GF10%填充增强，硅酮润滑剂2%填充增强，耐磨损性良好

LNP LUBRICOMP PA66 RI001，硅酮润滑剂2%填充润滑，耐磨损性良好

LNP LUBRICOMP PA66 RN001S，二硫化钼润滑剂2%填充增强，热稳定性，耐磨损性良好

LNP LUBRICOMP PA66 RX03643H，专有填料填充增强，润滑剂经润滑

Lubricomp内部润滑复合材料通过将PTFE、硅、芳纶纤维和/或其他材料添加到多种工程热塑性塑料中，来实现自润滑性。Lubriloy x 复合材料是一系列采用专利技术的润滑合金，其性能与PTFE润滑材料相近，而成本更低。在对抗磨损要求高的办公设备、汽车、医疗、电器和工业市场中，这些产品都可一显身手

特性

- 1、具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差
- 2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。
- 3、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。
- 4、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。

PC/PBT日本出光 SC300G10

PC/PBT日本东洋纺织F8305-VO

PC/PBT美国普立万XT-100-BU01-HF

PC/PBT美国普立万XT-500

PC/PBT美国普立万XT-500-CU00

PC/PBT美国普立万XT-500-CU01

PC/PBT美国普立万XT-500-CU02

PC/PBT美国普立万XT-500-CX01

PC/PBT美国普立万XT-500-CX02

PC/PBT美国液氮CL400-CY7B957

PC/PBT美国液氮X2500UV-BK1D355BZDD