

沙伯LNP塑料QFL32耐磨玻纤增强PA6.10

产品名称	沙伯LNP塑料QFL32耐磨玻纤增强PA6.10
公司名称	东莞弘硕塑胶电子制品有限公司
价格	32.00/千克
规格参数	品牌:沙伯 型号:QFL-4032
公司地址	东莞市南城区鸿福路200号第一国际5号楼607室
联系电话	076923831845 13751345198

产品详情

沙伯基础（原GE）Lubricomp美国LNP塑料QFL32耐磨润滑玻纤增强PA6/10

加工工艺：注塑级

特征：LNP材料是公司通过技术手段来给予或提高材料的一系列性能，包括材料强度、导电性、导热性、可着色性、润滑性、尺寸稳定性等性能。LNP LubricompCompound通过结合工程树脂与各种内部润滑剂改进树脂的耐磨性和降低摩擦。另外也会通过添加玻璃和碳纤维从而提高强度和刚度。Lubricomp compounds可以帮助延长产品寿命,减少或消除运动部件运行时的噪音。

润滑调整：

通过添加广泛的润滑剂从而获得不同的润滑度,包括聚四氟乙烯(PTFE)、硅树脂、芳纶纤维、石墨、二硫化钼、和其他添加剂。能够显著降低塑料部件在其他表面移动所产生的摩擦磨损，不管是塑料与塑料还是塑料与金属。可以延长产品寿命,减少或消除运动部件运作时所产生的噪音。

热塑性工程塑料的范围：

超过25热塑性工程塑料可以被创造,包括聚碳酸酯树脂和其他聚碳酸酯树脂(PC)、聚甲醛(POM),聚酰胺(PA),聚苯硫醚(PPS),丙烯腈丁二烯苯乙烯共聚物树脂和其他丙烯腈丁二烯苯乙烯树脂(ABS)，聚醚醚酮树脂(PEEK),聚苯醚(PPO)和聚丙烯(PP)。

广泛的属性：

通过结合其他的添加剂和增强物,如碳纤维、玻璃纤维,玻璃珠，Lubricomp compounds提供了一个广泛的选择的工程属性,包括优良的尺寸稳定性、低磨损、增强的机械和热性能、阻燃性、耐疲劳。

阻燃性：

可以复合阻燃性(FR),通过添加无卤阻燃剂。

着色性能：

可着上大范围的不透明的颜色。

有助于控制成本：

可以帮助消除昂贵的辅助润滑操作,加上他们提供注塑的大体上的好处,包括更大的设计自由,部分整合,改进生产的经济。