

扬州沙伯基础PA6 PV007SV高刚性 光稳定价格

产品名称	扬州沙伯基础PA6 PV007SV高刚性 光稳定价格
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	特氟龙:汽车配件 产品性能:长纤增强级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

扬州沙伯基础PA6 PV007SV高刚性 光稳定价格

长玻纤尼龙特

长玻纤在复合材料中是互相交织在一起得无序排列，不像短波纤那样在复合材料中沿流动方向排列。与短玻纤尼龙相比，正是这种无序排列状态和玻纤长度得增加，使长玻纤尼龙表现出较高的力学性能，优异的耐热性、耐疲劳性和耐磨性，以及较好的填充性，低翘曲性和各向同性。

沙伯基础PA66 RV00AESC 50%长纤增强 高刚性 高韧性 耐寒/耐高温PA66

美国液氮PA66 RX93407D 40%长纤增强 高刚性 耐高温PA66

美国液氮PA66 RX06097 40%长纤增强 抗紫外线 耐高温PA66

美国液氮PA66 RX07013 40%长纤增强 抗UV 高刚性 耐高温PA66

美国液氮PA66 RX02059 45%长纤增强 高刚性 低翘曲。

美国液氮PA66 RV008S 40%长玻纤增强 热稳定 耐高温PA66 美国液氮PA66
RX03013 35%长玻纤增强 热稳定 耐高温尼龙

美国液氮PA66 RV008ESV 40%长玻纤增强 高刚性 低翘曲。

美国液氮PA66 RV0079 35%长玻纤增强 防火阻燃 耐高温PA66

美国液氮PA66 RV00CEU 60%长玻纤增强 高刚性 低翘曲

美国液氮PA66 RV008ES 40%长玻纤增强 高刚性 耐高温尼龙

美国液氮PA66 RX00327 45%长玻纤增强 专业填充PA66

美国液氮PA66 RX06479 35%长玻纤增强 热稳定PA66

美国液氮PA66 RX10409D 长玻纤增强 专有填料PA66

美国液氮PA66 RV00ASXS 50%长玻纤增强 高流动 耐高温PA66

扬州沙伯基础PA6 PV007SV高刚性 光稳定价格 Wohlers把南非的：eroswift视为目前3D打印领域的重要项目。该项目在211年启动，其目标是设计并建造一个3D打印系统，建造大型钛部件，而且制造速度很快。该项目目前正在开发一种5千瓦的激光器，据称其速度比其他激光系统快1倍。此外，他们还在开发一种粉末-床体融合系统，用来生产体积为2*6*6厘米的钛部件。：eroswift项目力争在215年完成该机的开发。由DeondeBeer的南非快速产品开发协会（Rapdas已经开发出Idea2产品实验室，目前正与美国科罗拉多州立大学合作在美国创建一家新的实验室。