

美国奥升德 PA66 R513H BK 光缆绝缘材料 流动性高

产品名称	美国奥升德 PA66 R513H BK 光缆绝缘材料 流动性高
公司名称	东莞市弘途塑胶原料有限公司
价格	28.80/KG
规格参数	美国奥升德:注塑级 R513H:阻燃级 美国:注塑级阻燃级
公司地址	东莞市黄江镇北岸社区裕元三路灵狮小镇S栋3楼 347号
联系电话	15118393609 15118393609

产品详情

美国首诺 PA66

具的电绝缘性能.尼龙的体积电阻很高,耐击窗电压高,是优良的电气,电器绝缘材料.5、美国首诺 PA66 具优良的耐气候性.6、美国首诺 PA66

具有吸水性.尼龙吸水性大,饱和水可达到3%以上.在一定程度影响制作的尺寸稳定性.

PA66 美国首诺PA66工艺：干燥处理：如果加工前材料是密封的，那么就没有必要干燥。然而，如果储存容器被打开，那么建议在85 的热空气中干燥处理。如果湿度大于0.2%，还需要进行105 ，12小时的真空干燥。熔化温度：260~290 。对玻璃添加剂的产品为275~280 。熔化温度应避免高于300