

PA66 美国首诺 R530 NAT 30%玻纤增强 热稳定级 耐溶剂 耐化学性

产品名称	PA66 美国首诺 R530 NAT 30%玻纤增强 热稳定级 耐溶剂 耐化学性
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	34.00/1KG
规格参数	首诺:注塑级 R530:30%玻纤增强 美国:PA66
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

Vydyne PA66 R530 NAT

>PA66-GF30<

阻燃等级: HB

缺口冲击: 12 kJ/m

热变形温度: 260 ° C

加工方式: 注射成型

材料属性: 30%玻纤 增强 热稳定级

符合规定: EC 1935/2004 EU 2023/2006 EU 10/2011 FDA 21 CFR 177.1500 UL

材料特性: 耐溶剂 抗冻 耐化学性 耐疲劳 耐汽油 高流动性 润滑

材料用途: 汽车引擎盖