

PA66 德国巴斯夫 A3EG10 低粘度 50%玻纤增强 高流动性 高刚性 耐热老化 耐热水 耐候性好

产品名称	PA66 德国巴斯夫 A3EG10 低粘度 50%玻纤增强 高流动性 高刚性 耐热老化 耐热水 耐候性好
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	34.00/1KG
规格参数	巴斯夫:低粘度 A3EG10:50%玻纤增强 德国:PA66
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

Ultramid PA66 A3EG10

>PA66-GF50<

粘度: 低粘度

阻燃等级: HB

熔融指数: 8 cm/10min

缺口冲击: 13 kJ/m

热变形温度: 260 ° C

加工方式: 注射成型

材料属性: 50%玻纤 增强 注塑级

符合规定: UL

材料特性: 高流动性 高刚性 耐热老化 耐热水 耐候性好

材料用途: 绝缘材料 工业部件