PP 埃克森美孚 1304E3 高流动性 电子电器应用

产品名称	PP 埃克森美孚 1304E3 高流动性 电子电器应用
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	12.00/1KG
规格参数	埃克森美孚:注塑级 1304E3:高流动性 美国:聚丙烯
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

ExxonMobil PP PP1304E3

>PP<

聚合物: 均聚物

熔融指数: 11 g/10min

缺口冲击: 3.3 kJ/m

热变形温度: 79.0°C

加工方式: 注射成型 复合成型

材料特性: 高流动性 良好的机械性能

材料用途: 电子电器应用 玩具 工业应用 工具/零件箱 护罩 瓶盖 包装 收纳箱 家具

消费品应用 薄壁应用 通用 注塑成型应用