日本 三菱工程 POM FG2025-BK 耐有机溶剂 疲劳强度 共聚甲醛 均聚甲醛

产品名称	日本 三菱工程 POM FG2025-BK 耐有机溶剂 疲劳强度 共聚甲醛 均聚甲醛
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:POM 型号:FG2025-BK 产地:日本三菱工程
公司地址	苏州昆山市花桥缜
联系电话	13140851135 13331881215

产品详情

产地

日本

规格

25KG/包

加工定制

否

加工级别

注塑级 挤出级

特性级别

耐磨 耐高温 耐低温 标准级

材料属性

加纤防火 热稳定级 玻纤增强 低气味

材料特性

耐热老化 耐化学性 耐候 抗紫外线
中文名
聚甲醛(赛钢)
热变形温度
260
拉伸模量
11000MPa
拉伸强度断裂
160MPa
干燥温度
80-100度
干燥时间
2-4hr
保压时间
3s/mm
品牌
三菱工程