

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	苏州昆山市花桥镇
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