抗紫外线 耐磨 日本三菱工程POM F20-52 注塑级 耐候 高韧性

产品名称	抗紫外线 耐磨 日本三菱工程POM F20-52 注塑级 耐候 高韧性
公司名称	东莞市飞鸥塑胶原料有限公司
价格	17.00/KG
规格参数	三菱工程:POM F20-52:耐候 日本:三菱工程
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪 花园22栋2138房(注册地址)
联系电话	15625538615

产品详情

F20-52

POM | 聚甲醛#赛钢三菱工程塑料

规格级别: 耐候

F20-52 物性表附加功能

物理性能额定值单位测试方法

比重 吸水率 熔融指数 成型收缩率 (平行方向)

机械性能额定值单位测试方法

拉伸强度 (23) 拉伸长度 (23) 弯曲强度 (23) 弯曲模量 (23) IZOD冲击强度 (3.2mm) 洛氏硬度

电气性能额定值单位测试方法

介电常数 (10Hz) 介电损耗正切 (10Hz) 表面电阻率 体积电阻率 耐电压

热性能额定值单位测试方法

热变形温度 (455Kpa) (820Kpa) 阻燃性