

# 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