

# 防静电日本三菱工程 F20-61 耐磨POM 热稳定性高流动高抗冲高刚性

产品名称	防静电日本三菱工程 F20-61 耐磨POM 热稳定性高流动高抗冲高刚性
公司名称	东莞市飞鸥塑胶原料有限公司
价格	24.00/KG
规格参数	三菱工程:POM F20-61:高耐磨 防静电 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

# F20-61

POM | 聚甲醛#赛钢三菱工程塑料

备注说明：静电防止

物理性能额定值单位测试方法	1.41
吸水率	0.22
熔融指数	9.0
成型收缩率 (平行方向)	2.0

F20-61 物性表

机械性能 拉伸强度 (23 )	单位测试方法	60.8
拉伸长度 (23 )		60
弯曲强度 (23 )		83.3
弯曲模量 (23 )		2.51
IZOD冲击强度 (3.2mm)		64
洛氏硬度		80