

# 阻燃级 耐磨 POM 日本三菱工程 FL2020 注塑级 照明灯具

产品名称	阻燃级 耐磨 POM 日本三菱工程 FL2020 注塑级 照明灯具
公司名称	东莞市飞鸥塑胶原料有限公司
价格	35.00/KG
规格参数	三菱工程:POM FL2020:阻燃级 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

# Iupital FL2020

聚甲醛（POM）共聚物 [Mitsubishi Engineering-Plastics Corp](#) 产品说明：

Iupital FL2020是一种聚甲醛（POM）共聚物材料。

该产品在北美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Iupital FL2020的主要特性有:

阻燃/额定火焰

耐磨

润滑

基本编号

[E41179-231686](#)

[E53664-243430](#)

添加剂  
特性

PTFE 润滑剂 (20%)  
低摩擦系数

加工方法

耐磨损性良好  
注射成型

## Iupital FL2020 物性表

物理性能额定值单位制测试方法	1.51
熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16 kg)	6.0
溶化体积流率 (MVR) (190 ° C/2.16 kg)	4.70
收缩率 - 流动方向 (3.00 mm)	2.1
吸水率 1(平衡, 23 ° C, 50% RH)	0.18
机械性能额定值单位制测试方法	2400
拉伸应力 (屈服)	44.0
拉伸应变 (屈服)	8.0
标称拉伸断裂应变	15
弯曲模量	2200
弯曲应力	67.0

简支梁静定值强度制测试方法

5.0

简支梁无缺口冲击强度 (23 ° C)

50