

原包Iupital 进口POM F30-01M 耐磨损pom塑料

产品名称	原包Iupital 进口POM F30-01M 耐磨损pom塑料
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:pom塑料厂家 型号:F30-01M 用途:耐磨损pom塑料
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

原包Iupital 进口POM F30-01M 耐磨损pom塑料

基本信息

品牌：日本三菱

牌号：F30-01M

品名：POM

型号：F30-01M

产品用途：汽车工业

外形尺寸：颗粒

生产企业：日本三菱

货号：F30-01M

原包Iupital 进口POM F30-01M耐磨损性

三菱工程塑料POM聚甲醛的端基为半缩醛（—CH₂OH），当温度高于100 时，端基易断裂，一般需经端基处理使之稳定化。稳定化处理后可耐热到230 。多聚甲醛可在170~200 的温度下加工，如注射、

挤出、吹塑等。主要作工程塑料，用于汽车、机械部件等。得到聚合度为100以上的a-聚甲醛，然后将其加热分解成甲醛气体，经精制和脱水后，通常利用部分预聚合的方法纯化单体，然后通入含少量引发剂的干燥溶剂中进行聚合。因为水的存在，使分子量显著降低

三菱工程塑料POM广泛用于汽车内外部把手、曲柄等车窗

转动机械，油泵轴承座和叶轮燃气开关阀、电子开关零件、紧固体、接线柱镜面罩、电风扇零件、加热板、仪表钮，制造各种滑动、转动机械零件，做各种齿轮、杠杆、滑轮、链轮，特别适宜做轴承，热水阀门、精密计量阀、输送机的链环和辘子、流量计。另外可作为冲浪板、帆船及各种雪橇零件，手表微型齿轮、体育用设备的框架辅件和背包用各种环扣、紧固件。

三菱工程塑料POM以低于其他许多工程塑料的成本，正在替代一些传统上被金属所占领的市场，如替代锌、黄铜、铝和钢制作许多部件，自问世以来，POM已经广泛应用于电子电气、机械、仪表、日用轻工、汽车、建材、农业等

领域。在很多新领域的应用，如医疗技术、运动器械等方面，POM也表现出较好的增长态势。

聚甲醛（POM）是一种性能优良的工程塑料，在国外有“夺钢”、“超钢”之称。POM具有类似金属的硬度、强度和钢性，在很宽的温度和湿度范围内都具有很好的自润滑性、良好的耐疲劳性，并富于弹性，此外它还有较好的耐化学品性。

平衡良好的高机械

性能在刚性和韧性（抗冲击性）方面均具有出色的机械性能。

应力负荷下的长期耐久性

优异的应力使用下的长期耐久性，例如抗疲劳性，弹簧特性和抗蠕变性。

自润滑，高滑动特性

由于结晶树脂的高自润滑特性，它具有出色的摩擦和耐磨性。

出色的耐化学性

在从冷到高温的宽工作温度范围内稳定的物理性能。

长期尺寸稳定性

优异的长期尺寸稳定性，可以放心地用于超精密零件。

出色的成型加工

流动性高，成型温度和条件范围宽，成型工艺容易。

模制过程中高的热稳定性

因行情波动，网上价格不能及时更新，要想了解更多日本三菱POM塑料行情，及物性资料，敬请来电！

原包三菱进口POM F20-52用于办公自动化设备

原包三菱进口POM F20-54用于电子设备

原包三菱进口POM F20-61机械性能均匀

原包三菱进口POM F20-73R1高耐疲劳性

原包三菱进口POM F20-E1高耐蠕变性

原包Iupital 进口POM F20-S1耐油

原包Iupital 进口POM F25-03耐摩擦

原包Iupital 进口POM F30-01M耐磨损性

原包Iupital 进口POM F30-03工作温度范围广

原包Iupital 进口POM F40-03成型性能好

原包Iupital 进口POM FB2015

原包Iupital 进口POM FB2025

原包Iupital 进口POM FB-2025S

原包Iupital , 进口POM , pom F30-01M ,耐磨损pom塑料,pom塑料厂家,pom3