

三菱POM中国Iupital

产品名称	三菱POM中国Iupital
公司名称	上海孔帆新材料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	品牌:Iupital 型号:F20-03 产地:日本三菱
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13651963616

产品详情

三菱POM中国Iupital代理商，日本三菱POM一级代理商，三菱; Reny(pa66). Novaduran(PBT). Iupital(POM)系列塑胶原料。

pom又称赛钢、特钢。它是聚合所得。pom-h, pom-k是高密度、高结晶度的热塑性工程塑料。具有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有优异的耐摩擦性能。

了解更多型号 性能 价格 用途请致电与我们联系！

日本三菱POM F10-01 主要性能：共聚物，高粘度。

日本三菱POM F10-02 主要性能：耐化学性，热稳定性，耐磨蚀性，粘度高。

日本三菱POM F20-03 主要性能：中等粘性。

日本三菱POM F20-52 主要性能：抗紫外线，耐化学性，热稳定性，耐气候影响性。

日本三菱POM F20-61 主要性能：抗静电剂，抗静电性，静电防止。

日本三菱POM F20-73R1 主要性能：低挥发。

日本三菱POM F25-03 主要性能：热稳定性好，耐磨性好，中粘度。

日本三菱POM F30-03 主要性能：低粘度。

日本三菱POM F40-03 特性备注：共聚物，高流动,热稳定性。

日本三菱POM FG2020 特性备注：良好的抗蠕变，高刚度，中等耐热性，中粘度。

日本三菱POM FG2025 特性备注：25%玻纤增强级。

日本三菱POM FL2010 主要性能：PTFE润滑剂10%，低摩擦系数，耐磨损性良好。

日本三菱POM FL2020 主要性能：PTFE润滑剂20%，低摩擦系数，耐磨损性良好。

日本三菱POM FT2020 主要性能：20%填充物。

日本三菱POM FU2050 主要性能：共聚物，抗撞击性良好。

日本三菱POM FX-11 主要性能：共聚物，润滑剂，低摩擦系数，经润滑，耐磨损性良好。

日本三菱POM FX-11J 主要性能：共聚物，润滑剂，低摩擦系数，经润滑，耐磨擦性良好。