

聚甲醛POM F20 赛钢 耐摩擦 耐候性好 齿轮/机械部件应用

产品名称	聚甲醛POM F20 赛钢 耐摩擦 耐候性好 齿轮/机械部件应用
公司名称	上海凯振塑胶原料有限公司
价格	24.00/千克
规格参数	品牌:日本三菱 型号:F20 产地:日本
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	13061791300 13061791300

产品详情

上海凯振塑胶原料有限公司 一级代理日本三菱POM系列 一级代理日本三菱POM F20 质量第一 服务至上!

聚甲醛POM F20 赛钢 耐摩擦 耐候性好 齿轮/机械部件应用

POM (聚甲醛树脂) 定义:聚甲醛是一种没有侧链、高密度、高结晶性的线型聚合物。按其分子链中化学结构的不同,可分为均聚甲醛和共聚甲醛两种。两者的重要区别是:均聚甲醛密度、结晶度、熔点都高,但热稳定性差,加工温度范围窄(约10),聚甲醛POM F20 赛钢 耐摩擦 耐候性好 齿轮/机械部件应用对酸碱稳定性略低;而共聚甲醛密度、结晶度、熔点、强度都较低,但热稳定性好,不易分解,加工温度范围宽(约50),对酸碱稳定性较好。是具有优异的综合性能的工程塑料。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。俗称赛钢或夺钢,为第三大通用塑料。适于制作减磨耐磨零件,传动零件,以及化工,仪表等零件,上海凯振塑胶原料有限公司提供!