

POM FM270(台湾台塑代理)

产品名称	POM FM270(台湾台塑代理)
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	16.00/公斤
规格参数	特性:轴承 齿轮 产地:FORMOCON 型号:POM FM270
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼(注册地址)
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

POM FM270(台湾台塑代理)

台湾台塑POM	FM270	高流动性
台湾台塑POM	FM090	良好的流动性
日本三菱POM	FT2020	低摩擦系数低噪音
日本三菱POM	FU2050	有弹性高粘度抗冲击
日本三菱POM	FT2020	含20%金属晶须机械强度高
日本三菱POM	FL2010	含10%铁氟龙润滑低摩擦系数
日本三菱POM	FG2025	含25%玻纤增强
日本三菱POM	F30-03	低粘度含润滑剂
日本三菱POM	F20-03	力学性能好
日本三菱POM	FX-11J	低摩擦系数
日本三菱POM	F10-02	抗疲劳低摩擦

POM材料特性聚甲醛POM-一般性能:聚甲醛是一种表面光滑、有光泽的硬而致密的材料,淡黄或白色,薄壁部分呈半透明。燃烧特性为容易燃烧,离火后继续燃烧,火焰上端呈黄色,下端呈蓝色,发生熔融滴落,有强烈的刺激性甲醛味、鱼腥臭。聚甲醛为白色粉末,一般不透明,着色性好,比重1.41-1.43克/立方厘米,成型收缩率1.2-3.0%,成型温度170-200,干燥条件80-90 2小时。POM的长期耐热性能不高,但短期可达到160,其中均聚POM短期耐热比共聚POM高10以上,但长期耐热共聚POM反而比均聚POM高10左右。可在-40~100温度范围内长期使用。POM极易分解,分解温度为240度。分解时有刺激性和腐蚀性气体发生。故模具钢材宜选用耐腐蚀性的材料制作。

