

巴斯夫 POM

产品名称	巴斯夫 POM
公司名称	苏州孔帆塑料有限公司
价格	14.00/千克
规格参数	巴斯夫:巴斯夫POM POM:POM 德国:POM巴斯夫
公司地址	江苏省苏州市太仓市浮桥镇新港中路2号8-7-6 (注册地址)
联系电话	15950991168 15950991168

产品详情

POM E3120 BM	高分子量级 用于挤吹中空零部件
POM H4320	高分子量级 用于半成品挤出成型 可高速挤出生产厚壁产品 热稳定性高 不易变
POM H2320 004	高分子量级, 用于小型薄壁的管材和板材的挤出成型
POM H2320 006	高分子量级, 用于注塑厚壁的模制件, 流动性较佳
POM N2320 003	快速固化标准级产品, 用于注塑
POM N2320 0038	快速固化标准级产品, 良好的冲击强度, 用于注塑。
POM S1320 003	流动性高, 快速固化级, 用于生产不易注塑的模制件, 壁薄, 硬度较高, 耐热
POM S2320 003	流动性高, 快速固化级, 用于生产不易注塑的模制件, 壁薄
POM S2320 0035	流动性高, 快速固化标准级, 良好的冲击强度, 用于注塑
POM W2320 003	流动性极高, 快速固化级, 用于极难加工、机械性能要求较低的零件
POM W2320 0035	流动性极高, 快速固化级, 用于生产加工要求高的零件
POM Z2320 003	快速固化级, 用于生产流动性要求极高的零件

聚甲醛很容易结晶, 结晶度达70%; 通过高温退火, 可增加结晶度。均聚甲醛的熔融温度为 181 , 密度为1.425克/厘米。共聚甲醛的熔点为 170 左右。均聚甲醛的玻璃化温度为 - 60 。酚类化合物是聚甲醛的zuijia溶剂。从熔融指数的研究得知, 均聚甲醛的分子量分布较窄。除强酸、氧化剂和苯酚外, 共聚甲醛对其他化学试剂很稳定, 而均聚甲醛还对浓氨水不稳定。经稳定处理的聚甲醛可加热到 230 仍无显著分解。聚甲醛可用压缩、注射、挤出、吹塑等方法成型, 加工温度为170~200 ; 也可用机床加工, 还可焊接。制品质轻, 坚硬, 有刚性和弹性, 尺寸稳定, 摩擦系数小, 吸水率低, 绝缘性能好, 又耐有机溶剂; 可在广泛的温度范围-50~105 和湿度范围内使用; 在各种溶剂和化学试剂作用下, 以及大负荷和长时间循环应力下保持性能不变