

POM 日本宝理 NW-02C 电气领域

产品名称	POM 日本宝理 NW-02C 电气领域
公司名称	东莞市樟木头健鹏塑胶原料经营部
价格	22.00/件
规格参数	POM:聚甲醛 NW-02C:注塑 日本宝理:电动工具;电气领域;电子领域;健身器材 ;
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区莞樟西路41-5号
联系电话	13415931556 13415931556

产品详情

POM具有很低的摩擦系数和很好的几何稳定性，特别适合于制作齿轮和轴承。由于它还具有耐高温特性，因此还用于管道器件（管道阀门、泵壳体），草坪设备等。

工艺条件

干燥处理：如果材料储存在干燥环境中，通常不需要干燥处理。

熔化温度：均聚物材料为190~230 ；共聚物材料为190~210 。

模具温度：80~105 。为了减小成型 [后收缩率](#)可选用高一些的模具温度。

注射压力：700~1200bar

注射速度：中等或偏高的注射速度。