

pom 日本宝理 m90-48

产品名称	pom 日本宝理 m90-48
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	33.00/kg
规格参数	品牌:日本宝理
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

供应 , 塑胶原料、 原厂原包、 质量保证、 欢迎新老顾客前来洽谈 , 订购 ! pomf30-02

韩国工程 h pom塑胶原料的特点 : (1) pom加工前可不用干燥,最好在加工过程中进行预热(80 左右),对产品尺寸的稳定性有好处. (2) pom的加工温度很窄(0 ~ 215),在炮筒内停留时间稍长或温度超过220 时就会分解,产生刺激性强的甲醛气体. (3) pom料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少; (4) pom产品收缩率较大,易产生缩水或变形.pom比热大,模温高(80 ~ 100),产品脱模时很烫,需防止烫伤手指.

(5) pom宜在 “ 中压、 中速、 低料温、 较高模温 ” 的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温 (6)具高机械强度和刚性 (7)最高的疲劳强度 (8)环境抵抗性、 耐有机溶剂性佳 (9)耐反覆冲击性强,良好的电气性质,复原性良好,具自己润滑性、 耐磨性良好,尺寸安定性 24) 供应 pom 美国杜邦 100p 高粘度 2 (30) 供应 pom 美国杜邦 100t 坚韧级高粘性 3 (

27) 供应 pom 美国杜邦 111p 坚韧级高粘性抗水解 4 (68) 供应 pom 美国杜邦 100tl
加铁氟龙 1.5% 高粘度 5 (230) 供应 pom 美国杜邦 500af 加铁氟龙 20% 高粘度 6 (33
) 供应 pom 美国杜邦 100st 超韧级 7 (23) 供应 pom 美国杜邦 500p 高粘度 8 (22) 供应
pom 美国杜邦 900p 高粘度 9 (48) 供应 pom 美国杜邦 500cl 耐磨级 10 (52) 供应 pom
美国杜邦 500al 高粘度 11 (28) 供应 pom 美国杜邦 500t 超韧级 12 (32) 供应 pom
美国杜邦 107uv 抗紫外线 13 (32) 供应 pom 美国杜邦 525gr 玻纤 25% 增强中粘性 14 (32
) 供应 pom 美国杜邦 527uv 抗紫外线 15 (35) 供应 pom 美国杜邦 1700p
尺寸稳定性低粘度 16 (32) 供应 pom 美国杜邦 570 玻纤 20% 增强高刚性低翘曲 17 (22
) 供应 pom 日本宝理 m25-44 标准级高粘度 18 (22) 供应 pom 日本宝理 m25-04 挤压级
19 (26) 供应 pom 日本宝理 m90-45 耐候级 20 (30) 供应 pom 日本宝理 nw-02 高滑动
21 (25) 供应 pom 日本宝理 gh-25 玻纤 25% 增强高刚性高强度 22 (25) 供应 pom
日本宝理 gh-25d 玻纤 25% 增强高强度高刚性高流动性 23 (43) 供应 pom 日本宝理 kt-20
无机物填充耐磨损 24 (27) 供应 pom 日本宝理 gb-25 玻璃珠增强低翘曲 25 (30) 供应
pom 日本宝理 sx-35 质软消音 26 (26) 供应 pom 日本宝理 gh-20 玻纤增强高强度高刚性
27 (26) 供应 pom 日本宝理 eb-20 防静电 28 (35) 供应 pom 日本宝理 m270-48
防静电高流动性 29 (30) 供应 pom 日本旭化成 4013a 耐候级抗紫外线 13 供应 pom
日本宝理 m270 高流动性短周期 供应 pom 日本宝理 m90-48 防静电 24 供应 pom 日本宝理
gh-25 玻纤 25% 增强高强度高刚性 29 供应 pom 日本宝理 sw-01 特殊润滑剂高性能高滑动 25
供应 pom 日本宝理 sw-41 高滑动高刚性 31 供应 pom 日本宝理 gh-20 玻纤 20%
增强高强度高刚性 18 供应 pom 日本宝理 tr-20 无机物增强高刚性低翘曲 22 供应 pom
日本宝理 aw-02 高粘度低摩擦 供应 pom 日本宝理 gh-10 碳纤维增强导电耐摩擦磨损 供应
pom 日本宝理 eb-08 抗静电导电 45 供应 pom 日本宝理 ew-02 抗静电导电

本公司货源充足，品种齐全，价格合理。 另有其他原料牌号无法详细介绍

美国杜邦 POM 100P) 100P