

# POM 日本三菱工程 F20-73R1

产品名称	POM 日本三菱工程 F20-73R1
公司名称	上海盛喜奥进出口有限公司
价格	17.00/千克
规格参数	品牌:日本三菱工程 型号:F20-73R1 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	17621270898 17621270898

## 产品详情

### POM 日本三菱工程 F20-73R1

在塑胶原料市场上，品牌始终是客户关注的焦点之一。日本三菱工程作为一家享有盛誉的企业，以其高质量的产品和可靠的性能赢得了全球客户的信任。我们上海盛喜奥进出口有限公司引进了日本三菱工程的 POM 塑胶原料，为广大客户提供优质的产品。

型号 F20-73R1 是日本三菱工程生产的一款优质 POM 塑胶原料。它具有zhuoyue的性能和稳定的品质，广泛应用于各个领域。无论是汽车零部件、电气电子器件还是日常消费品，F20-73R1 都能满足客户的需求。

这款 POM 塑胶原料的产地是日本，日本作为全球塑胶原料制造业的先进国家之一，拥有先进的技术和设备，能够生产出优质的产品。F20-73R1 继承了日本制造的精益求精的工艺，保证了其zhuoyue的品质和可靠性。

接下来，让我们从多个角度来介绍这款 POM 塑胶原料。

应用场景：

汽车零部件：F20-73R1

的高刚性和耐磨性使其成为汽车零部件的理想材料，例如传动齿轮、燃油喷嘴等。

电气电子器件：由于 F20-73R1

具有优异的绝缘性能和耐高温性，因此在电气电子器件中得到广泛应用，如插座、继电器等。

日常消费品：F20-73R1

具有良好的耐候性和耐腐蚀性，因此适用于日常消费品制造，比如拉链、扣具等。

特性：

高刚性：F20-73R1 具有良好的刚性，可以承受较大的载荷。

耐磨性：F20-73R1 表面光滑，耐磨性能好，适用于高磨损的场合。

优异的绝缘性能：F20-73R1 是一种绝缘性能优异的材料，非常适用于电气电子器件。

耐高温性：F20-73R1 在高温条件下依然保持稳定的性能，适用于各种高温环境。

良好的耐候性和耐腐蚀性：F20-73R1 能够在恶劣的环境中长时间保持稳定的性能。

材质形状：

颗粒状：F20-73R1 以颗粒状形式提供，方便客户进行加工和生产。

多色可选：F20-73R1 提供多种颜色选择，满足客户的不同需求。

可定制尺寸：F20-73R1 可根据客户的要求提供定制尺寸，方便客户的生产工艺。

通过以上介绍，相信您已经对我们引进的 POM 日本三菱工程 F20-73R1 有了更深入的了解。我们上海盛喜奥进出口有限公司将为您提供优质的产品和专业的服务。如果您对我们的产品感兴趣，欢迎与我们联系，我们期待与您的合作！