

POM 900P 美国杜邦 低粘度 尺寸稳定

产品名称	POM 900P 美国杜邦 低粘度 尺寸稳定
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	10000.00/吨
规格参数	型号:900P 特性:超声波可焊接/抗蠕变/耐疲劳/低粘度 用途:薄壁部件/工程配件/齿轮/注塑成型
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

POM 900P 美国杜邦 低粘度 尺寸稳定

型号: 900P

品种：聚甲醛树脂（POM）

品牌：美国杜邦DuPont

颜色：自然色（NC010）；黑色（BK602）

特性: 超声波可焊接/抗蠕变/耐疲劳/低粘度

用途: 薄壁部件/工程配件/齿轮/注塑成型

物性参数表：

尊敬的客户，欢迎光临东莞市景亿塑胶有限公司！我们为您推荐一款高性能的塑料产品——POM 900P。这款产品是由美国杜邦公司生产的，具有低粘度和尺寸稳定等特点，非常适用于各种工程领域的使用。

我们来看看POM 900P的型号：900P。这个型号代表了产品的某些技术指标，我们为您选取了900P型号的产品，保证其质量和性能符合您的需求。，900P型号还具有超声波可焊接的特性，这意味着您可以轻松进行焊接处理，方便您在使用过程中进行各种组装和连接。

让我们了解一下POM 900P的特性。除了超声波可焊接外，我们的产品还具有抗蠕变、耐疲劳以及低粘度的特点。抗蠕变意味着在长时间使用过程中，产品的形状和尺寸能够保持稳定，不会因为外力或温度的变化而产生变形或损耗。耐疲劳意味着产品在长时间使用过程中不易受到损坏，可持续稳定运行，为您的工程提供可靠性保证。低粘度使产品更易于注塑成型，从而扩大了您的产品设计空间和制造方式选择。

让我们看看POM 900P的用途。我们的产品适用于薄壁部件、工程配件、齿轮以及注塑成型等多个领域。对于薄壁部件来说，我们的产品由于低粘度和尺寸稳定的特性，可以实现更薄、更轻、更均匀的制造。工程配件方面，POM 900P的抗蠕变和耐疲劳特性确保了产品在各种高负荷环境下的可靠性。齿轮方面，产品的低摩擦和耐疲劳特性能够提供良好的传动效率和使用寿命。注塑成型方面，低粘度使产品易于成型，减少了生产成本和生产周期。

总结一下，POM 900P 美国杜邦 低粘度 尺寸稳定的产品具有超声波可焊接、抗蠕变、耐疲劳、低粘度等多项优异特性，适用于薄壁部件、工程配件、齿轮、注塑成型等多个领域。我们东莞市景亿塑胶有限公司是您的可信任合作伙伴，提供高品质的塑料产品。期待与您的合作，为您的工程项目带来更多可能性！