

POM 520MP NC010 美国杜邦 含20%铁氟龙 低摩擦系数

产品名称	POM 520MP NC010 美国杜邦 含20%铁氟龙 低摩擦系数
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	2015.00/吨
规格参数	型号:520MP NC010 特性:超声波可焊接/耐磨损/低摩擦系数/中粘度 用途:电线电缆/管道/工程配件/片材/铸造薄膜
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 520MP NC010 美国杜邦 含20%铁氟龙 低摩擦系数

型号：520MP

品种：聚甲醛塑料（POM）

品牌：美国杜邦DuPont

物性参数表：

东莞市景亿塑胶有限公司

无论是在电线电缆、管道、工程配件、片材还是铸造薄膜领域，我们的POM 520MP NC010型号杜邦产品都是您不可缺的选择。其出色的特性：超声波可焊接、耐磨损、低摩擦系数和中粘度，使其在各行各业都有广泛的应用。

超声波可焊接能够保证产品的稳固连接，在电线电缆的制造过程中具备重要作用。无论是高温还是低温环境，POM 520MP NC010型号杜邦产品均能稳定工作，保证电线电缆的良好导电性和绝缘性能。此外，其耐磨损特性也使得该产品非常适用于管道领域。管道的使用寿命会因为流体的摩擦而受到影响，而我们的产品正是为了解决这个问题而诞生的。低摩擦系数的设计不仅减少了管道内部的摩擦，在适当的条件下还可以减少能源损失，提高了输送效率。

中粘度的特点使得POM 520MP NC010型号杜邦产品在工程配件和片材领域具有广泛应用。在各种工程安装中，由于产品的高密度和合适的粘度，它可以确保装配过程中的稳定性。与此，该产品还拥有优异的

刚性和耐候性，即使在恶劣环境下也能保持稳定性能，从而延长了工程设备的使用寿命。

POM 520MP NC010型号杜邦产品在铸造薄膜领域也有出色表现。其独特的化学结构和制造工艺使得产品具有出色的抗拉强度和耐腐蚀性能，可以应对各种铸造工艺的要求。由于产品的低摩擦系数，铸造过程中可以减少热应力和能源消耗，提高产品质量和生产效率。

无论是在电线电缆、管道、工程配件、片材还是铸造薄膜领域，我们的POM 520MP NC010型号杜邦产品都是您的解决方案。通过提供超声波可焊接、耐磨损、低摩擦系数和中粘度等特性，我们致力于为您的工程项目提供完美的解决方案。价格合理，值得您的信任。

欢迎与我们联系，了解更多关于POM 520MP NC010型号杜邦产品的信息。