

耐水解 DE-9152 美国杜邦 POM 高滑动 聚甲醛工程塑料

产品名称	耐水解 DE-9152 美国杜邦 POM 高滑动聚甲醛工程塑料
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POM塑胶原料 型号:DE-9152 特性:耐水解 高滑动
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

高滑动POM DE-9152——杜邦品质保障

DE-9152是美国杜邦公司推出的一种高性能POM塑胶原料，具有高滑动和耐水解等特性，是制作薄膜、管道、棒材或板材等工程塑料的理想材料。其它常见的名称为："ADELM M2703";"ADELM M2700"

品牌POM塑胶原料，高性能工程塑料的选择

在许多领域，POM塑胶原料是一个理想的替代品，其刚度、强度和耐磨损性与其他工程塑料相当。例如，在汽车、电子、家电等领域都有广泛应用。作为一种优质品牌的POM塑胶原料，DE-9152材料具有很高的性能和质量保障。

耐水解POM，更加耐用

DE-9152材料具有出色的耐水解性能，不会因水的浸泡、油品等不良环境而导致塑料材料的性能下降。因此，在水、油工作环境下使用，DE-9152耐水解POM材料更加耐用，具有更长的使用寿命。

高滑动性能，更加适合需要低摩擦力的场合

DE-9152材料具有高滑动性能，使用时非常适合需要低摩擦力的场合。同时，DE-9152耐水解POM材料还具有很好的可切削性，使其可以在不同的机器加工和成型，从而满足不同的生产需求。

总结

作为优质品牌的POM塑胶原料，DE-9152具有耐水解和高滑动特性，使其在制作薄膜、管道、棒材或板材等工程塑料中具有很高的性价比和卓越的质量保障。同时，其优良的加工性使得其可以被广泛应用在不同领域，为消费者提供更好的使用体验。