

POM|100AF美国杜邦加20%铁氟龙

产品名称	POM 100AF美国杜邦加20%铁氟龙
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	pom美杜邦:业强塑胶供应 牌号:业强塑胶供应齐全 厂家:业强塑胶供应原包pom
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

业强uebu供应POM美国杜邦 的以下产品：

POM 美国杜邦 500T中粘性 表面润滑树脂。产品特性：韧性与DELRIN 100相近，低磨损，但刚性与强硬度些微降低。

POM 美国杜邦 525GR中粘性。25%玻纤增强级有特高刚性及强度。

POM 美国杜邦 570一般等级，添加20%玻璃纤维，表面润滑树脂。产品特性：高刚性，低翘曲，低潜变性，在较高温度环境能保持较佳性能。

POM 美国杜邦 900P 911P 高流动性低黏度表面经润滑树脂，DELRIN 900P有优异的成型特性。产品与DELRIN 500相近，但稍微低的拉伸延伸率和冲击强度。收缩率低，耐燃油，热定性相同delrinp，成型周期缩短5%-15%，机械性能好，尺寸稳定性更好，耐疲劳，耐蠕变，刚性等。

POM 美国杜邦 107UV，527UV耐高温抗紫外线

POM 美国杜邦 3510，4513，4520，111P BK402通用性

加铁氟龙POM:

POM 美国杜邦 100AF 500AF 一般等级,添加20% TEFLON3纤维，表面润滑

POM 美国杜邦 100 均聚甲醛，高粘度，具有最坚韧的硬度，优良的热稳定性

POM 美国杜邦 100P 具有优异的加工特性，在非改质材料中具有最高韧性。

用途概述：高应力零件，加工素材、板、条、管。

POM 美国杜邦 100ST 高黏度树脂，适合较易充填之模具。表面经润滑。

产品特性：超强韧性聚甲醛树脂。

POM 美国杜邦 100T 坚韧性高粘性

POM 美国杜邦 107 均聚甲醛，高强度、高刚度、热稳定性能好、高硬度。

POM 美国杜邦 500 均聚甲醛，抗冲击强度高，抗蠕变性好

POM 美国杜邦 500P 中粘性 表面经润滑树脂，有优异的加工成型特性。均一良好的特性。

用途概述:一般机械零件、齿轮、拉炼、凸轮。有素材可供机械加工。

POM中文名称聚甲醛是一种综合性能优良的工程塑料、有夺钢、超钢之称，可广泛应用于替代钢铁、铜、锌和铝等金属材料做许多部件，是世界五大工程聚酰胺、聚碳酸酯、聚甲醛、聚酯、聚苯醚之一

[DuPont Performance Polymers](#)