

POM Delrin 500AF 美国杜邦 加铁氟龙

产品名称	POM Delrin 500AF 美国杜邦 加铁氟龙
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	32.00/千克
规格参数	美国杜邦:500AF 500AF:Delrin 美国杜邦:POM
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

国杜邦POM:

DuPont供应POM 美国杜邦 500P 超声波可焊接、高强度、尺寸稳定性良好、抗撞击性良好。

DuPont供应POM 美国杜邦 500CL 超声波焊接、高强度、润滑、耐磨损性良好。

DuPont供应POM 美国杜邦 500TL 超声波焊接、高强度、耐磨损性、低摩擦系数。

DuPont供应POM 美国杜邦 511P 超声波焊接、高强度、尺寸稳定性、中等粘性。

DuPont供应POM 美国杜邦 525GR 25%玻纤、超声波可焊接、高刚性、中等粘性。

DuPont供应POM 美国杜邦 527UV 抗紫外线，超声波可焊接、抗撞击性良好。

DuPont供应POM 美国杜邦 588P 超声波焊接、耐疲劳性、尺寸稳定性。

DuPont供应POM 美国杜邦 900P 超声波焊接、刚性高、良好的抗蠕变性、尺寸稳定性。

DuPont供应POM 美国杜邦 100P 超声波焊接、高强度、耐疲劳性能、尺寸稳定性良好。

DuPont供应POM 美国杜邦 100ST 超高韧性、高粘性、超声波可焊接、抗撞击性高。

DuPont供应POM 美国杜邦 127UV 超声波焊接、高强度、抗撞击性高、抗紫外线、粘度高。

POM美国杜邦Delrin 500AF应用

电子电气是POM的主要市场：电子电气的表面装配焊接技术对材料的尺寸稳定性和耐热性有很高的要求（能经受表面装配技术中使用的气相焊接和红外焊接）

POM印刷电路板、人造卫星电子部件、喷气发动机零件、汽车机械零件、医疗方面

POM加入高填充剂或合金（PSF/PBT/PA）

POM作为集成电路封装材料

POM代替环氧树脂作线圈骨架的封装材料

POM作光纤电缆接头护套和高强度元件

POM代替陶瓷作化工用分离塔中的填充材料

POM代替玻璃纤维增强的聚砜等塑料（宇航器外部的面板、汽车外装的制动系统）

POM是连接器，直发器，电夹板，烫发器，电发夹，夹板，烫发机，发钳，烫发板等电子电器专用耐高温高性能材料。