进口原料POM美国杜邦900P 高抗冲 高刚性 低粘度 注塑级

产品名称	进口原料POM美国杜邦900P 高抗冲 高刚性 低粘度 注塑级
公司名称	苏州嘉力源塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	注塑级:注塑级 产品特性:高刚性、低粘度、高抗冲 用途级别:汽车领域等应用
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号
联系电话	18625059297 18625059297

产品详情

进口原料POM美国杜邦900P高抗冲 高刚性 低粘度 注塑级 POM美国杜邦一级代理商

POM工程塑料 900P 美国杜邦 低粘度 均聚物

特性备注:加工特性: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。

用途:较多模穴与较不易填充的薄肉成型品。

重要参数:密度:1.42 g/cm3缺口冲击强度:71 拉伸强度:69 MPa弯曲强度:97 MPa弯曲模量:3220 MPa

美国杜邦公司生产的一种聚甲醛产品,型号为900P。

加工特性:高流动性低黏度表面经润滑树脂,DELRIN 900P有优异的成型特性。

美国杜邦Delrin POM:

美国杜邦Delrin POM 100P:注塑级,高粘度均聚物,本色。

用途:高应力零件,加工素材,板,条,管。

特性:具有优异的加工特性,在非改质材料中具有韧性。

美国杜邦Delrin POM 500P:

注塑级,中等粘度均聚物,本色。用途:一般机械零件,齿轮,拉练,凸轮。特性:一般用途,表面经润滑树脂,有优异的加工成型特性。

美国杜邦Delrin POM 900P:注塑级,低粘度均聚物,本色。

用途:较多模穴与较不易填充的薄肉成型品。特性:高流动性低粘度,表面经润滑树脂,有优异的成型特性。

美国杜邦Delrin POM 1700P:超低粘度共聚物,本色。

用途:复杂形状成品,肉厚较薄,长流路或多模穴模具。特性:适合特殊成型,优异的加工成型特性。 较一般级与DELRIN500稍低。

美国杜邦Delrin POM 111P:高粘度均聚物,本色。特性:热稳定性好,低翘曲,收缩率低。

美国杜邦Delrin POM 100T:注塑级,高粘度均聚物,本色。

用途: 韧性的高负载零件。特性:适合较易充填模具,具有韧性。

美国杜邦Delrin POM 100ST:注塑级,高粘度均聚物,本色。

用途:韧性的高负载零件。特性:适合较易充填模具,表面经润滑,具有韧性。

美国杜邦Delrin POM 500T:注塑级,中等粘度均聚物,本色。

用途:较好韧性一般机械零件。特性:较强韧性,表面润滑,低磨耗,刚性与强硬度稍低。

美国杜邦Delrin POM 500AL:注塑级,中等粘度均聚物,本色。

用途:抗磨耗机械零件。特性:化学润滑,对钢铁有低磨擦率和低磨耗率。

美国杜邦Delrin POM 500CL: 注塑级,中等粘度均聚物,本色。