

汽车零件用POM 127UVE杜邦 Delrin 127UVE

产品名称	汽车零件用POM 127UVE杜邦 Delrin 127UVE
公司名称	深圳市宝安区沙井优创塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:127UVE 用途级别:汽车零件用POM
公司地址	宝安区沙井街道南环路573号
联系电话	13728183912

产品详情

汽车零件用POM 127UVE杜邦 Delrin 127UVE

POM 127UVE,127UVE杜邦,汽车零件用POM

Delrin 127UVE NC010

产品说明：

UV Stabilized High Viscosity Acetal Homopolymer with Very Low Emissions

Delrin 127UVE NC010 物性表

基本属性	脱模
用途	紫外线稳定剂 片材
形式	型材 粒子

型材挤出成型

注射成型

部件标识代码 (ISO 11469)	挤出M	
树脂ID (ISO 1043)	POM	
物理性能额定值单位制测试方法	片材挤出成型	1.42

熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16 kg)		2.5
--------------------------------	--	-----

溶化体积流率 (MVR) (190 ° C/2.16 kg)		2.10
--------------------------------	--	------

收缩率

垂直流动方向		1.9
--------	--	-----

流动方向		2.1
------	--	-----

关于Delrin POM聚甲醛树脂介绍:杜邦Delrin POM缩醛树脂是世界上第一种缩醛均聚物，是一种高度通用的工程聚合物。它提供了理想性能的完美平衡，弥合了金属和普通塑料之间的差距。自1960年推出以来，它已广泛应用于世界各地的许多应用领域，如汽车，工业，电子和消费品行业。Delrin POM因其在全球数以千计的工程组件中的可靠性和性能而获得广泛认可。杜邦Delrin POM优点如下：机械强度高，刚性好，韧性和对重复冲击的高抵抗力长期疲劳耐力优异的耐潮湿性，汽油，溶剂和许多其他中性pH值的化学品 出色的尺寸稳定性良好的弹性和抗蠕变性 天然润滑性最终使用温度范围良好的电绝缘特性