

POE 埃克森美孚 Vistamaxx 6102 透明 茂金属 高弹性 高冲击 耐热老化 耐化学性 发泡 丙烯基

产品名称	POE 埃克森美孚 Vistamaxx 6102 透明 茂金属 高弹性 高冲击 耐热老化 耐化学性 发泡 丙烯基
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	13.80/千克
规格参数	熔融指数:1.4 g/10min 邵氏硬度A:67 加工方式:挤出成型 吹塑成型 复合成型
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

Vistamaxx POE 6102

>POP<

熔融指数: 1.4 g/10min

邵氏硬度A: 67

加工方式: 挤出成型 吹塑成型 复合成型

符合规定: RoHS

材料特性: 透明 茂金属 良好的柔韧性 高熔体强度 高弹性 高冲击 耐热老化 低温热封 耐化学性 发泡 丙烯基

材料用途: 包装 吹塑薄膜 流延薄膜 薄膜 泡沫 泡沫板 型材 塑料改性 复合成型应用

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	密度3		ASTMD1505	0.862
	熔流率 (熔体流动速率) 2 (190 ° C/2.16kg)		ASTMD1238	1.4

机械性能	抗张强度	101%应变	ASTMD638	1.94	MPa
		300%应变	ASTMD638	2.24	MPa
	抗张强度(断裂)		ASTMD638	>6.89	MPa
	伸长率(断裂)		ASTMD638	>2000	%
	弯曲模量-1%正割		ASTMD790	12.3	MPa
ELASTOMERS	弹性体		TestMethod	NominalValue	Unit
	撕裂强度3		ASTMD624	34.3	kN/m
硬度	肖氏硬度(邵氏A)		ASTMD2240	66	