

POE 8150 美国陶氏 8150透明级 增韧 电线电缆 热塑性弹性体ENGAGE

产品名称	POE 8150 美国陶氏 8150透明级 增韧 电线电缆 热塑性弹性体ENGAGE
公司名称	东莞市合创塑胶有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	品名:POE 型号:8150 产品规格:25kg
公司地址	樟木头镇塑胶市场4期6栋12号
联系电话	13798816585

产品详情

POE 8150 美国陶氏 8150透明级 增韧 电线电缆 热塑性弹性体ENGAGE

POE 8150 透明级 增韧 电线电缆 热塑性弹性体ENGAGE

POE 8150 透明级 增韧 电线电缆 热塑性弹性体ENGAGE

POE 8150 透明级 增韧 电线电缆 热塑性弹性体ENGAGE

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位	
物理性能	比重	ASTM D792	0.868	g/cm ³	
	熔流率	190 /2.16 kg	ASTM D1238	0.50	
	门尼粘度	ML 1+4, 121	ASTM D1646	33	
机械性能	邵氏 A, 1 秒, 模压成型	ASTM D2240	70	MU	
	邵氏 D, 1 秒, 模压成型		20		
	拉伸模量	正割 (模压成型)	ASTM D638	2.60	MPa
	抗张强度	断裂, 模压成型	ASTM D638	9.50	MPa
	伸长率	断裂, 模压成型	ASTM D638	810	%
	弯曲模量	1% 正割: 模压成型	ASTM D790	15.2	MPa
		2% 正割: 模压成型		14.4	
热性能	撕裂强度	ASTM D624	37.3	kN/m	
	玻璃转化温度	Internal Method	-52.0		

维卡软化温度	ASTM D1525	46.0
熔融温度	Internal Method	55.0
结晶峰温	Internal Method	42.0