Escorene EVA LD 768.MJ Molding 材料特性: 良好的柔韧性 低温韧性

产品名称	Escorene EVA LD 768.MJ Molding 材料特性: 良好的柔韧性 低温韧性
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	25.00/件
规格参数	Escore:15 g/10 min LD 768:熔指10 美国:LD 768.MJ
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

Escorene EVA LD 768.MJ

eva 360日本三井va含量25熔指2

eva 420日本三井va含量19熔指150

eva 7350m台---塑va含量18熔指2.5发泡级特性: 抗化学性佳 弹性佳 高可挠性

用途:发泡鞋材交联发泡板 吸震材料

eva 7a60h台---塑va含量28熔指150热熔级用途:热熔胶

eva 7470m台---塑va含量26熔指4特性:弹性优展品 高可挠性

用途:交联发泡 吸震材料 混掺色母料 押出建材

eva ue629奇美聚合va含量18%熔指2.5发泡级用途:鞋底发泡

eva ue630奇美聚合va含量16%熔指1.5发泡级用途:压缩成型(发泡)被覆挤压吹出成型

eva ue631奇美聚合va含量22%熔指1.4

eva ue638-04奇美聚合va量含28%熔指18

eva ue639-04奇美聚合va含量28%熔指150热熔级用途:

eva 7a60h奇美聚合va含量28%熔指150热熔级用途:热熔胶

eva 7240m台---塑va含量15%熔指1.5特性:机械性质佳 高弹性 供应pmma系列产品

- 1.供应pmma奇美奇美高流动性cm-211; 耐热级cm-205; 通用级cm-207;
- 2.供应pmma镇江奇美cm-211,cm-205 cm-207;
- 3.供应pmma韩国Ig一般级if850, ig840, eh910, ef940;
- 4.供应pmma英国璐彩特通用级cp-51a cp-61a

cp-81a;

5.供应pmma法国阿科玛耐中热v150,v020; 耐高温耐磨性---v040, v825;