

EVA 日本三井EV180 VA含量33 熔指0.2 电缆料

产品名称	EVA 日本三井EV180 VA含量33 熔指0.2 电缆料
公司名称	东莞市中源塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:三井 型号:EV180 性能:电缆料
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业中心11号商业
联系电话	15118326922 15118326922

产品详情

EVA 日本三井EV180 VA含量33 熔指0.2 电缆料

EVA 日本三井EV205WR VA含量28 熔指800

EVA 日本三井EV210 VA含量28 熔指400

EVA 日本三井EV210ETR VA含量28 熔指400

EVA 日本三井EV220 VA含量28 熔指150

EVA 日本三井EV220ETR VA含量28 熔指150

品牌：三井

型号：EV180

性能：电缆料

作为东莞市中源塑胶原料有限公司，我们很高兴向您介绍 EVA 日本三井EV180 电缆料。三井是一家享有盛誉的日本品牌，其产品在世界范围内被广泛使用并受到认可。EV180 是该品牌的一款优质型号，特别适合用于制作电缆。

，让我们来看一下 EV180 的主要特性。它的VA含量为33%，这意味着它具有较高的可塑性和柔软性。这使得它在电缆制造中更易于加工和使用。另外，它的熔指为0.2，这意味着它具有较低的熔融温度，更容易熔化和混合。这有助于提高生产效率并确保制品的品质稳定。

除了这些基本性能外，EV180 还具有其他一些值得注意的特点。 ，它具有良好的耐热性和耐候性，能够在恶劣的环境条件下保持稳定。这使它成为制造电缆的理想选择，尤其是在户外或暴露于高温场所的情况下。 ，它具有优异的耐化学品性能，能够抵抗化学物质的侵蚀和腐蚀，从而延长电缆的使用寿命。

要购买 EV180 电缆料，您可以联系我们的销售团队，他们将为您提供详细的产品信息和价格。我们提供灵活的包装和快速的交货服务，确保满足您的需求并准时交付。

总结而言，EVA 日本三井EV180 电缆料是一款品质卓越的产品，其具有高度可塑性、低熔点、良好耐热性和耐化学品性能等特点。我们诚挚邀请您选购我们的产品，以便在电缆制造领域获得更好的结果。