

EVA 日本三井P1403 VA含量14 熔指1.3押出成形

产品名称	EVA 日本三井P1403 VA含量14 熔指1.3押出成形
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:P1403 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

东莞市中源塑胶原料有限公司，作为一家专业的塑胶原料供应商，为广大客户提供高质量的日本三井品牌塑胶原料。本文将为您介绍我们公司的产品，标题为"EVA 日本三井P1403 VA含量14 熔指1.3押出成形"。

这是一款来自日本三井公司的EVA塑胶原料，型号为P1403。EVA是一种合成橡胶，具有优异的耐老化、耐化学品腐蚀和耐高低温性能。它广泛应用于电缆料领域，能够满足电缆制造过程中的特殊要求。

，让我们来看看这款产品的VA含量。VA代表乙酸乙烯酯的含量，是评估EVA塑料硬度和柔软度的指标。P1403的VA含量为14%，这意味着它具有一定的柔软性，可以适应一些弯曲和拉伸的要求。

，我们来了解一下这款产品的熔指。熔指是指塑料在特定条件下的熔融温度范围，也可以理解为塑料的熔融性能。P1403的熔指为1.3，在押出成形过程中具有较好的流动性，有利于塑料的成型和加工。

该产品适用于押出成形工艺，可以用于制造各种电缆。电缆是一种用于传输电力或信号的装置，它需要具备良好的绝缘性能和耐久性。我们的EVA电缆料可以满足这些要求，有效保护电缆内部的导线和信号传输。

此外，我们公司还提供了其他型号和品牌的塑胶原料。通过与日本三井公司的合作，我们能够为客户提供更多选择，满足不同领域的需求。无论是制造电缆、注塑成型还是其他塑胶加工行业，我们都能够为您提供优质的产品。

作为东莞市中源塑胶原料有限公司，我们始终以客户需求为导向，致力于为客户提供优质的塑胶原料和专业的服务。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务！