

EVA P1907 日本三井 适合注塑和发泡制品及鞋,VAC含量19%,熔指15

产品名称	EVA P1907 日本三井 适合注塑和发泡制品及鞋,VAC含量19%,熔指15
公司名称	深圳市广丰全塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:EVA 日本三井 型号:P1907 特性:VAC含量19%,熔指1
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道红棉社区红棉1路18号103号
联系电话	0755-13612679025 13612679025

产品详情

5)EVA 410 三井聚合化学公司 适合掺混树脂用, 粘接剂原 VAC含量19% 熔体流动速率 400
(6)EVA 360 三井聚合化学公司 适合掺混树脂用, 粘接剂原 VAC含量25%熔体流动速率
2 (7)EVA 310 三井聚合化学公司 适合掺混树脂用, 粘接剂原料 VAC含量25% 熔体流动
速率 400 (8)EVA 220 三井聚合化学公司 适合掺混树脂用, 粘接剂原料 VAC含量28%
熔体流动速率 150 (9)EVA P3307 三井聚合化学公司 注塑级制品 VAC含量37% 熔
体流动速率 30 (10)EVA V5254 三井聚合化学公司 适合挤塑和吹塑薄膜 VAC含量16%
熔体流动速率 1.6 (11)EVA P2807 三井聚合化学公司 注塑级制品 VAC含量28%
熔体流动速率 15 (12)EVA P2805 三井聚合化学公司 适合挤塑管材、异型材 VAC含
量28% 熔体流动速率 6 (13)EVA P2505 三井聚合化学公司 适合挤塑异型材和中空成型
VAC含量25% 熔体流动速率 2 (14)EVA P1907 三井聚合化学公司 适合注塑和发泡制品
及鞋 VAC含量19% 熔体流动速率 15 (15)EVA P1905 三井聚合化学公司 适合吹塑中
空和发泡成型, 挤薄膜、板、异型材 VAC含量19% 熔体流动速率 2.5 (16)EVA P1407 三
井聚合化学公司 适合注塑和发泡成型 VAC含量14% 熔体流动速率 15 (17)EVA P1450
三井聚合化学公司 适合泡沫鞋底用 VAC含量14% 熔体流动速率 3.5 (18)EVA P1405
三井聚合化学公司 适合挤塑薄膜、板, 发泡和中空成型。 VAC含量14% 熔体流动速率 3.5
(19)EVA 210 三井聚合化学公司 适合掺混树脂用, 粘接剂原料 VAC含量28%
熔体流动速率 400 (20)EVA P1403 三井聚合化学公司 适合挤塑异型材和薄膜, 发泡吹塑
VAC含量14% 熔体流动速率 1.3 (21)EVA P1207 三井聚合化学公司 注塑级 VAC含量1
2% 熔体流动速率 12