

BONDYRAM® 5108

High Density Polyethylene

Polyram Ram-On Industries

Описание материалов:

Maleic Anhydride-modified High Density Polyethylene

Recommended for coupling of glass and Halogen free fillers in PE composites.

Главная Информация			
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.950	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
190°C/2.1 kg	8.0	g/10 min	ASTM D1238
190°C/2.16 kg	8.0	g/10 min	ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	133	°C	ISO 11357-3, ASTM D3417

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat