

Sinelec CCB1844

Polypropylene

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

Sinelec CCB1844 is a Polypropylene material. It is available in Asia Pacific for extrusion.

Important attributes of Sinelec CCB1844 are:

RoHS Compliant

Conductive

Typical application of Sinelec CCB1844: Packaging

Главная Информация	
Характеристики	Электропроводящий
Используется	Упаковка
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/5.0 kg)	< 2.5	g/10 min	ASTM D1238
Moisture Content	< 0.10	%	ASTM D3030

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	30.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	60	%	ASTM D1708
Флекторный модуль	1200	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	250	J/m	ASTM D256

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	< 1.0E+4	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	< 1.0E+4	ohms-cm	ASTM D257

* 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

