

Electrafil® J-1/CF/40 NAT

Polyamide 66

Techmer Engineered Solutions

Описание материалов:

Electrafil®J-1/CF/40 NAT is a polyamide 66 (nylon 66) product. It is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. The main features are: Rohs certification.

Главная Информация			
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.10	%	ASTM D955
Поглощение воды (24 hr)	0.60	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	276	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	1.8	%	ASTM D638
Флекторный модуль	23400	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	407	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	96	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	257	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	1.4E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	55	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	5.0	ohms-cm	ASTM D257

Дополнительная информация

Surface Resistivity, Techmer Test Method: 10 to 100 ohmVolume Resistivity, Techmer Test Method: 1 to 10 ohm-cmShielding @ 1GHz, ES7-83: 30 to 40 dB

* 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

