

Glastic® T-160

Thermoset Polyester

Glastic Corporation

Описание материалов:

Glastic T-160 is a high-strength, heat-resistant laminate. This highly creep-resistant material is excellent for applications where electrically insulating materials are subject to physical loading and moderately high temperature.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая прочность Хорошее сопротивление ползучести Теплостойкость, высокая		
Используется	Ламинат Электронная изоляция		
Внешний вид	Белый		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.90	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	0.30	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (yield, 1.60mm)	96.5	MPa	ASTM D638
Flexural Strength (yield, 1.60mm)	200	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие (1.60 mm)	386	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (1.60 mm)	640	J/m	ASTM D256
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность ¹			ASTM D149
1.60 mm, in Air	11	kV/mm	ASTM D149
1.60 mm, in Oil	16	kV/mm	ASTM D149
Дуговое сопротивление (1.60 mm)	140	sec	ASTM D495
Дополнительная информация			
NEMA Grade: GPO-1			
NOTE			
1.	Method A (short time)		

* 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

