

Generic Nylon 66 - Glass Fabric

Стекланная ткань

Polyamide 66

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic Nylon 66 - Glass Fabric
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный материал из стекловолокна		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.22 - 1.56	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	2.5 - 3.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	4500 - 12000	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	5.1 - 16	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, not annealed	255 - 260	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, not annealed	235 - 250	°C	ISO 75-2/A
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0 - 95.0	°C	
Время сушки	3.0 - 5.0	hr	
Температура обработки (расплава)	245 - 293	°C	
Температура формы	74.2 - 85.2	°C	
Давление впрыска	8.00 - 57.2	MPa	
Инструкции по впрыску			

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic Nylon 66 - Glass Fabric
This information is provided for comparative purposes only.

* 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

