

Generic PC - Glass Fiber, Milled

Фрезерованное стекловолокно

Polycarbonate

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PC - Glass Fiber, Milled
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно с тиснением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.34 - 1.42	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка			
Flow: 23°C	0.30 - 0.51	%	ASTM D955
23°C	0.33 - 0.76	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	3430 - 3820	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	3.0 - 28	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	3070 - 3450	MPa	ASTM D790
Flexural Strength			
23°C	68.9 - 124	MPa	ASTM D790
23°C	50.0 - 132	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	79 - 110	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C)	1100 - 1300	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	127 - 138	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс воспламеняемости провода свечения	956 - 960	°C	IEC 60695-2-12
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Задняя температура	299 - 316	°C	
Передняя температура	316 - 327	°C	
Температура формы	93.3 - 96.3	°C	
Инструкции по впрыску			

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PC - Glass Fiber, Milled
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

