

Generic PPE - Glass Fiber

Стекловолокно

Polyphenylene Ether

Generic

Описание материалов:

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

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.15 - 1.28	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.20 - 0.31	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.060 - 0.10	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	6750 - 9060	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 23°C	97.1 - 111	MPa	ASTM D638
23°C	48.3 - 110	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	1.5 - 8.1	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	3620 - 9300	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	56.5 - 159	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	56 - 110	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C)	330 - 550	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	133 - 150	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	118 - 200	°C	ISO 306
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура сушки	99.8 - 100	°C	
Время сушки	2.0 - 4.0	hr	
Задняя температура	264 - 280	°C	
Средняя температура	273 - 300	°C	
Передняя температура	274 - 300	°C	
Температура формы	69.1 - 112	°C	
Давление впрыска	103 - 200	MPa	
Инструкции по впрыску			

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

