

Generic PSU - Carbon Fiber

Углеродное волокно

Polysulfone

Generic

Описание материалов:

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

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный материал из углеродного волокна		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.27 - 1.30	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.095 - 0.21	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (23°C)	4140 - 21400	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	43 - 96	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	177 - 182	°C	ASTM D648
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	135	°C	
Время сушки	3.5 - 4.0	hr	
Температура формы	121 - 122	°C	
Инструкции по впрыску			

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PSU - Carbon 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

