

IDI STC 3142A

Углеродное волокно

Vinyl Ester

IDI Composites International

Описание материалов:

PRODUCT SERIES: STC 3100 SERIES BMC

PRODUCT DESCRIPTION: HIGH STRENGTH CARBON FIBER REINFORCED EPOXY VINYLESTER COMPOSITES

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Углеродное волокно		
Характеристики	Высокая прочность		
Формы	BMC-формовочная смесь		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.30 to 1.50	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.10	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.10 to 0.30	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость барколя	30 to 60		ASTM D2583
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	46200	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	82.7	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	29600	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	207	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	750	J/m	ASTM D256

* 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

