

## DynaPath™ C1450CF

50% углеродное волокно

Polybutylene Terephthalate

Polymer Dynamix

### Описание материалов:

Features:

Electrical conductivity

Easy to mold

Great surface appearance

Applications:

Automotive

Industrial

Electrical/Electronics

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Углеродное волокно, 50% наполнитель по весу
Характеристики	Проводящий Хорошая технологичность Хорошая поверхность
Используется	Автомобильные Приложения Электрическое/электронное применение Промышленное применение

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	170	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	1.4	%	ASTM D638
Флекторный модуль	29300	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	255	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	53	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	490	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

