

DynaChar™ C1340

Polycarbonate Alloy

Polymer Dynamix

Описание материалов:

FR Polycarbonate Alloy

Features:

120°C Vicat Softening

Non-Halogen

Excellent Processability

Applications:

Automotive

Appliances Housing

Industrial

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Хорошая технологичность Без галогенов		
Используется	Компоненты прибора Автомобильные Приложения Корпуса Промышленное применение		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	44.8	MPa	
Break	35.9	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	5.0 to 7.0	%	
Break	12	%	
Флекторный модуль	37.9	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	10.3	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	130	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	120	°C	ASTM D1525 ¹
NOTE			

1. Rate A (50°C/h), Loading 2 (50 N)

* 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

