

## CEPLA CW-460

Polypropylene

CEPLA Co., LTD

### Описание материалов:

CEPLA CW-460 is a Polypropylene material. It is available in Asia Pacific, Europe, or Latin America.

Important attributes of CEPLA CW-460 are:

High Flow

Impact Resistant

Typical applications include:

Automotive

Electrical/Electronic Applications

Главная Информация			
Характеристики	Высокий поток Высокая ударопрочность		
Используется	Автомобильные Приложения Детали интерьера автомобиля Электрическое/электронное применение		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	21	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	95		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	19.6	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2260	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	39.2	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact			ASTM D256
-30°C	440	J/m	
23°C	49	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature	100	°C	ASTM D648

\* 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.

## 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

