

## **NEXT REGRIND PC 500-300RG**

10% стекловолокно

Polycarbonate

NEXT Specialty Resins, Inc.

## Описание материалов:

NEXT REGRIND PC 500-300RG is a Polycarbonate (PC) material filled with 10% glass fiber. It is available in North America for injection molding. Important attributes of NEXT REGRIND PC 500-300RG are:

Eco-Friendly/Green

Flame Retardant

Impact Resistant

Typical application of NEXT REGRIND PC 500-300RG: Automotive

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 10% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Огнестойкий		
	Высокая ударопрочность		
Используется	Автомобильные Приложения		
Внешний вид	Черный		
Формы	Перемолоть		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.25	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	120		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	62.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	3280	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	100	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	141	°C	ASTM D648

<sup>\*</sup> 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

