

## **NEXT PCR PA6 GM40-300PCR**

40% GlassMineral

Polyamide 6

NEXT Specialty Resins, Inc.

## Описание материалов:

NEXT PCR PA6 GM40-300PCR is a Polyamide 6 (Nylon 6) material filled with 40% glass\mineral. It is available in North America. Important attributes of NEXT PCR PA6 GM40-300PCR are:

Eco-Friendly/Green

Good Dimensional Stability

Heat Resistant

Typical application of NEXT PCR PA6 GM40-300PCR: Automotive

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекло \ Mineral, 40% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров		
	Высокая термостойкость		
Используется	Автомобильные Приложения		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы, переработанные		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.48	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	37 to 43	g/10 min	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	103	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	2.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	190	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	69	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	199	°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.

## 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

