

NEXT REGRIND PA6 8202-300RG

Polyamide 6

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT REGRIND PA6 8202-300RG is a Polyamide 6 (Nylon 6) material. It is available in North America for injection molding.

Important attributes of NEXT REGRIND PA6 8202-300RG are:

Eco-Friendly/Green

Chemical Resistant

Heat Resistant

Homopolymer

Typical application of NEXT REGRIND PA6 8202-300RG: Automotive

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Общее назначение		
	Хорошая химическая стойкость		
	Хорошая прочность		
	Гомополимер		
	Средняя термостойкость		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Общее назначение		
Внешний вид	Черный		
Формы	Перемолоть		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.13	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	110		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	65.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	60	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2620	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	43	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	58.9	°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.

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

