

Zytel® RS LC2800 NC010

RENEWABLY SOURCED™ POLYAMIDES*

DuPont Performance Polymers

Описание материалов:

Plasticized, Renewably Sourced, Polyamide Developed for Extrusion

Главная Информация			
Добавка	Стабилизатор тепла Пластификатор		
Характеристики	Стабилизация тепла Пластифицированный		
Используется	Пленка Профили Лист		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Покрытие Экструзия Экструзионная пленка Экструзионный профиль Экструзионный лист		
Многоточечные данные	Модуль сдвига против температуры (ISO 11403-1) Растяжимый модуль против температуры, динамический (ISO 11403-1)		
Код маркировки деталей (ISO 11469)	> PA-P <		
Идентификатор смолы (ISO 1043)	PA-P		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	550	MPa	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	16	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла ¹	30.0	°C	ISO 11357-2
Температура плавления ²	220	°C	ISO 11357-3
NOTE			
1.	10°C/min		

2.

10°C/min

* 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

