

Zytel® RS LC2600 BK043A

RENEWABLY SOURCED™ POLYAMIDES*

DuPont Performance Polymers

Описание материалов:

Plasticized, Toughened, Renewably Sourced, Polyamide Developed for Extrusion

Главная Информация	
Добавка	Стабилизатор тепла Пластификатор
Характеристики	Стабилизация тепла Пластифицированный
Используется	Профили
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Экструзионный профиль
Код маркировки деталей (ISO 11469)	> PA-IP <
Идентификатор смолы (ISO 1043)	PA-IP

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	ISO 1183

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	960	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	36.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	30	%	ISO 527-2
Номинальное растяжение при разрыве	> 50	%	ISO 527-2

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
-30°C	11	kJ/m ²	
23°C, Partial Break	65	kJ/m ²	

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	43.0	°C	ISO 75-2/A
Температура плавления ¹	220	°C	ISO 11357-3

NOTE	
1.	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

