

LCA® N66-101 Type

Polyamide 66

UniPlas, Inc.

Описание материалов:

LCA® N66-101 Type is a Polyamide 66 (Nylon 66) material. It is available in North America for injection molding. Primary attribute of LCA® N66-101 Type: Lubricated.

Главная Информация			
Добавка	Смазка		
Характеристики	Смазка		
Внешний вид	Черный		
	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.14	g/cm ³	ASTM D792
Содержание золы	0.0	%	ASTM D5630
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	79.3	MPa	
Break	75.8	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	25	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2830	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	114	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	53	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	255	°C	ASTM D789

* 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

