

Jampilen XN100-A

Polypropylene Random Copolymer

Jam Polypropylene Company

Описание материалов:

"Jampilen XN100-A" is a natural polypropylene random copolymer for extrusion applications which contains a robust stabilization package of stabilizers. It is specially suitable for pipe and fittings having high impact resistance.

Features:

Random copolymer

Typical Applications:

Pipes and Fittings

Главная Информация	
Добавка	Неуказанный стабилизатор
Характеристики	Высокая ударопрочность Случайный сополимер
Используется	Трубопроводная система Аксессуары
Внешний вид	Натуральный цвет
Метод обработки	Экструзионная формовка труб Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.40	g/10 min	ISO 1133
---	------	----------	----------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	26.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Yield)	12	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль (2.00 mm)	1000	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	30	kJ/m ²	ISO 180

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	148	°C	ISO 3146

* 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

