

Eltex® TUB121N3000

High Density Polyethylene Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

Eltex® TUB 121 N3000 is a high-density polyethylene copolymer designed for the extrusion of large diameter pressure pipes. It is classified PE 100 in accordance with ISO 12162 based on ISO 9080 analysis.

Characteristics:

PE 100 Black pipe compound

Applications:

Gas

Water

Industrial

Главная Информация	
Характеристики	Сополимер Высокая плотность
Используется	Промышленное применение Распределение природного газа Трубопроводы
Рейтинг агентства	ISO PE 100 ISO 12162 на основе анализа ISO 9080
Соответствие RoHS	Контактный производитель
Внешний вид	Черный
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	0.960	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.25	g/10 min	ISO 1133
Содержание черного углерода	2.0 to 2.5	%	ISO 6964
Дисперсия черного углерода ²	< 3		ISO 18553
Термическая стабильность-OIT (210°C)	> 20	min	ISO 11357-6
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	1100	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield, 23°C)	25.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	> 350	%	ISO 527-2/50
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	128	°C	ISO 306/A

NOTE

- | | |
|----|-----------|
| 1. | pigmented |
| 2. | Grade |

* 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

