

Eltex® TUB125N2025

High Density Polyethylene Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

Eltex® TUB 125 N2025 is a high-density polyethylene copolymer designed for the extrusion of pipes for gas applications. It is classified PE 100 in accordance with ISO 12162 based on ISO 9080 analysis.

Characteristics:

PE 100 Orange pipe compound

Applications:

Gas

Главная Информация	
Характеристики	Сополимер
Используется	Трубопроводная система Распределение природного газа
Рейтинг агентства	ISO PE 100 ISO 12162 на основе анализа ISO 9080
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем
Внешний вид	Оранжевый
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзионная формовка труб Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.30	g/10 min	ISO 1133

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	127	°C	ISO 306/A

Дополнительная информация

Density, ISO 1183A, 23°C, pigmented: 952 kg/m³ Thermal Stability, ISO 10837, 210°C, OIT: > 20 min Pigment Dispersion, ISO 18553: < 3 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

