

TOTAL Polyethylene XSene® HDPE XRC 20 B

High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

This product is Total Ecosolutions.

HDPE XRC20B is a very high performance hexene-based black compound, with a MRS 10 MPa - PE100 classification, particularly appropriate for pressure pipes that are either installed or operated under extreme conditions.

HDPE XRC20B key characteristics are

an extreme high resistance to crack initiation and to slow crack growth

meeting the highest prescription and standards for PE pipe

an easy processing and safe welding properties

Главная Информация	
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный (2%)
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт
	Хорошее сопротивление трещине
	Хорошая технологичность
	Гексен-комномер
	Свариваемый
Используется	Трубопроводы
Рейтинг агентства	EC 2002/72/EC
	EC 2004/1/EC
	EC 2004/19/EC
	EC 2005/79/EC
	EC 2007/19/EC
	EC 2008/39/EC
	EC 975/2009/EC

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.958	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/5.0 kg)	0.30	g/10 min	ISO 1133
Содержание черного углерода	2.0 to 2.5	%	ISO 6964
Дисперсия черного углерода	< 3		ISO 18553
Содержание воды	< 300	ppm	EN 12118
Термическая стабильность (200°C)	> 20	min	ISO 11357-6
ISO Type	PE,E/M-ACGHL,50-T003		ISO 1872
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	



Рекомендуемая максимальная		
влажность	0.030	%
Температура обработки (расплава)	200 to 260	°C
_		
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Экструзия Рекомендуемая максимальная	Номинальное значение	Единица измерения
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.030	Единица измерения %

^{*} 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

