

Hostacom EBS 777D White

Polyolefin

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom EBS 777D medium low melt flow, 1,300 MPa flexural modulus, unfilled heterophasic copolymer has an excellent balance of properties and processability. It was designed for wire and cable jacketing.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Обрабатываемость, хорошая Средняя степень жидкости Хорошая химическая стойкость		
Используется	Кабельная оболочка Применение проводов и кабелей Проволочная оболочка		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	0.910	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Moisture Content	0.020	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	30.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	700	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль-Аккорд ¹ (23°C)	1300	MPa	ISO 178
NOTE			
1.	2.0 mm/min		

* 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

