

## Hostacom X M4 U16 201104

Минеральный

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

## Описание материалов:

Hostacom X M4 U16 201104 is a mineral filled PP homopolymer, with medium melt flow rate.

This grade is not intended for medical, pharmaceutical, food and drinking water applications.

F			
Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный наполнитель		
Характеристики	Гомополимер		
	Средняя степень жидкости		
Используется	Электроприборы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.28	g/cm³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ISO 1133
Плавкий объем-расход (MVR)			
(230°C/2.16 kg)	12.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2500	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	21.0	МРа	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, 23°C)	3.5	%	ISO 527-2
Флекторный модуль <sup>1</sup> (23°C)	2600	МРа	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	2.5	kJ/m²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength			
(23°C)	40	kJ/m²	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa,			
Unannealed)	59.0	°C	ISO 75-2/A
NOTE			
1.	1.0 mm/min		

<sup>\*</sup> 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.



## **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

