

## Hostacom 68F4-3 BLK

30% тальк

Polypropylene

LyondellBasell Industries

## Описание материалов:

Hostacom 68F4-3 BLK fractional melt flow, 3,400 MPa flexural modulus, 30% talc-filled, blow molding and extrusion grade polypropylene homopolymer is typically used for applications that require high strength, stiffness, impact resistance and processability.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Жесткий, высокий		
	Высокая прочность		
	Высокая ударопрочность		
	Обрабатываемость, хорошая		
	Низкий уровень жидкости		
Используется	Профиль		
Метод обработки	Выдувное формование		
	Композитный		
	Экструзия		
	Экструзионное выдувное фор	рмование	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Плотность <sup>1</sup> (23°C)	1.12	g/cm <sup>3</sup>	
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	33.0	MPa	

Плотность <sup>1</sup> (23°C)	1.12	g/cm³
Массовый расход расплава (MFR)		
(230°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	33.0	MPa
Удлинение при растяжении (Yield, 23°C)	6.0	%
Флекторный модуль (23°C)	3400	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Зубчатый изод Impact (23°C)	7.0	kJ/m²
Зубчатый изод Impact (23°C)  Тепловой	7.0 Номинальное значение	kJ/m² Единица измерения
,		
Тепловой		
<b>Тепловой</b> Температура отклонения при нагрузке	Номинальное значение	Единица измерения

<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.



## 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

