

## Canuck Compounds 800 Series - BK 8-5-8

Polyolefin

Canuck Compounders Inc.

### Описание материалов:

Canuck Compounds 800 Series - BK 8-5-8 is a Polyolefin material. It is available in North America for injection molding.

Главная Информация			
Внешний вид	Черный		
	Доступные цвета		
	Белый		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.918	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.80 to 1.8	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield, 23°C)	17.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Yield, 23°C)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	586	MPa	ASTM D790A
Flexural Strength (23°C)	20.0	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	640	J/m	ASTM D256
Gardner Impact <sup>3</sup> (-34°C)	27.1	J	ASTM D5420
NOTE			
1.	51 mm/min		
2.	51 mm/min		
3.	Geometry GD		

\* 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

