

# Generic PP Impact Copolymer - Glass Fiber

Стекловолокно

Polypropylene Impact Copolymer

Generic

## Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PP Impact Copolymer - Glass Fiber  
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.978 to 1.09	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	7.0 to 8.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.30 to 0.60	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	3.0 to 7.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2180 to 4830	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	72 to 170	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	132 to 152	°C	
1.8 MPa, Unannealed	120 to 122	°C	

\* 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



WeChat