

## Generic Nylon 66 - Glass Fiber, Milled

Фрезерованное стекловолокно

Polyamide 66

Generic

### Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic Nylon 66 - Glass Fiber, Milled  
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Фрезерованное стекловолокно		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.29 to 1.72	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка			
Flow : 23°C	1.2 to 1.6	%	ASTM D955
23°C	0.20 to 1.2	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	2.7 to 3.3	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	3660 to 5540	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	96.5 to 182	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	32 to 38	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	79.4 to 241	°C	ASTM D648

\* 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

