

SOFTAPLAS R 60300 GF Nat

30% стекловолокно

Polyurethane

Ovation Polymers Inc.

Описание материалов:

Thermoplastic Polyurethane - 30% Short Glass Fiber reinforced excellent strength and processability.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая технологичность		
	Хорошая прочность		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.45	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹ (23°C)	2450	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ² (Yield, 23°C)	80.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ³ (Break, 23°C)	13	%	ASTM D638
Флекторный модуль ⁴ (23°C, 50.0 mm Span)	2750	MPa	ASTM D790
Flexural Strength ⁵ (Yield, 23°C, 50.0 mm Span)	90.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	290	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 3.20 mm)	78.0	°C	ASTM D648

NOTE	
1.	50 mm/min
2.	50 mm/min
3.	50 mm/min
4.	1.3 mm/min
5.	1.3 mm/min

* 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

