

## UTTAP QU HT530 GF

30% стекловолокно

Polyamide

Ovation Polymers Inc.

### Описание материалов:

Glass reinforced (30 %) - High Temperature Polyamide Alloy, excellent chemical and electrical resistance, high stiffness, modulus and HDT.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая химическая стойкость		
	Хорошие электрические свойства		
	Хорошая жесткость		
	Средняя термостойкость		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.48	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	0.80	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения <sup>1</sup>	6000	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение <sup>2</sup> (Yield)	160	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>3</sup> (Break)	3.5	%	ASTM D638
Флекторный модуль <sup>4</sup> (50.0 mm Span)	10500	MPa	ASTM D790
Flexural Strength <sup>5</sup> (Yield, 50.0 mm Span)	205	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	70	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed, 3.20 mm	220	°C	
1.8 MPa, Unannealed, 3.20 mm	218	°C	

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.

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

