

## DynaMix Lite™ 2244-T

Стеклянная бусина

Polyamide 12

Polymer Dynamix

### Описание материалов:

Hollow Glass Bead Filled PA12

Features:

Excellent Processability

Low Density

Good Dimensional Stability

Excellent Chemical Resistance

Applications:

Automotive

Industrial

Small Appliances

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стеклянная бусина		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая прочность		
	Низкая плотность		
Используется	Компоненты прибора		
	Приборы		
	Автомобильные Приложения		
	Промышленное применение		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.950	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.80 to 1.0	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	31.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	5.0 to 10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1030	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	46.2	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	130 to 160	J/m	ASTM D256
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	79.4 to 82.2	°C	

Время сушки	4.0 to 8.0	hr
Задняя температура	238 to 249	°C
Средняя температура	246 to 257	°C
Передняя температура	254 to 266	°C
Температура сопла	260 to 271	°C
Температура обработки (расплава)	260 to 266	°C
Температура формы	37.8 to 65.6	°C
Скорость впрыска	Moderate	
Back Pressure	0.345 to 0.689	MPa
Screw Speed	40 to 70	rpm
Тонаж зажима	4.1 to 6.9	kN/cm <sup>2</sup>

\* 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

