

## Ecomass® 1007ZC85

Вольфрам

Polyamide Copolymer

Ecomass Technologies

### Описание материалов:

Ecomass®1007ZC85 is a polyamide copolymer (nylon copolymer) material that contains a tungsten filler. This product is available in North America and is processed by injection molding.

Ecomass®The main features of 1007ZC85 are:

Copolymer

Good toughness

Good flexibility

non-toxic

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Вольфрамовый наполнитель		
Характеристики	Сверхвысокая прочность		
	Сополимер		
	Хорошая гибкость		
	Нетоксичный		
Используется	Радиационное экранирование		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	3.80	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Формовочная усадка-Поток	1.0 - 1.2	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3170	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	34.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	3.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	3590	MPa	ISO 178
Дополнительная информация			
Notched Izod Impact Strength, ISO 180, Notch A: 5.5 KJ/m			
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	75.0	°C	
Время сушки	4.0	hr	
Температура обработки (расплава)	230 - 250	°C	
Температура формы	65.0 - 80.0	°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

