

Ravamid® R200 GB 15

15% стеклянная бусина

Polyamide 6

Ravago Group

Описание материалов:

15% glass bead reinforced PA6 compound for injection moulding

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стеклянный шарик, 15% наполнитель по весу		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.23	g/cm ³	ISO 2781
Формовочная усадка			ISO 294-4
Across Flow	0.90	%	
Flow	0.90	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2800	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	68.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	5.5	%	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	4.5	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	220 to 225	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость ¹ (1.60 mm)	HB		Internal Method

NOTE	
1.	UL94 internally tested

* 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

