

Sunny® PA6 HF200

Polyamide 6

Guangdong Shunde Shunyan New Material Co., Ltd.

Описание материалов:

EP halogen-free flame Polyamide 6

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Без галогенов		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.17	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка (23°C)	0.80 to 1.2	%	ISO 294-4
Поглощение воды (Equilibrium, 23°C, 50% RH)	1.0	%	ISO 62
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	70.0	MPa	ISO 527-2/5
Растяжимое напряжение (Break)	20	%	ISO 527-2/5
Флекторный модуль (50.0 mm Span)	2000	MPa	ISO 178
Флекторный стресс ¹	80.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	5.6	kJ/m ²	ISO 180/1A
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость		UL 94	
1.60 mm	V-0		
3.20 mm	V-0		
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	105 to 110	°C	
Время сушки	3.0 to 4.0	hr	
Задняя температура	250	°C	
Средняя температура	240	°C	
Передняя температура	240	°C	
Температура обработки (расплава)	250	°C	
Температура формы	90.0	°C	
Скорость впрыска	Moderate-Fast		

NOTE

1. 50 mm span

* 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

