

Starflam MX05036

Polypropylene

Eurostar Engineering Plastics

Описание материалов:

Starflam MX05036 is an Unfilled, Halogen Free Flame Retardant, PP Injection Molding Resin

Главная Информация			
UL YellowCard	E340012-100755063		
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
	Без галогенов		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.01	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка-Поток (24 hr)	1.3 to 1.5	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	18.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 500	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1300	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	28.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность ¹ (23°C)	5.0	kJ/m ²	ISO 180/1A
Незубчатый изод ударная прочность ² (23°C)	60	kJ/m ²	ISO 180/1U
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature ³ (1.8 MPa, Unannealed, 64.0 mm Span)	50.0	°C	ISO 75-2/Af
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость		UL 94	
1.60 mm	V-2		
3.20 mm	V-0		
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	70.0	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Задняя температура	180 to 190	°C	
Средняя температура	190 to 200	°C	

Передняя температура	190 to 200	°C
Температура обработки (расплава)	190 to 200	°C
Температура формы	30.0 to 50.0	°C

NOTE

1. 80*10*4
2. 80*10*4
3. 80*10*4

* 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

