

Witcom PA66 4L1

Polyamide 66

Witcom Engineering Plastics B.V.

Описание материалов:

Witcom PA66 4L1 is a polyamide 66 (nylon 66) product. It can be processed by injection molding and is available in Europe.

Features include:

flame retardant/rated flame

Lubrication

Главная Информация			
Добавка	PTFE лубрикант (20%)		
Характеристики	Смазка		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.25	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка-Поток (3.00 mm)	1.3 - 1.8	%	ISO 2577
Поглощение воды			ISO 62
Saturated, 23°C	6.8	%	ISO 62
Equilibrium, 23°C, 50% RH	2.0	%	ISO 62
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	70.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 8.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	2800	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	85.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	5.5	kJ/m ²	ISO 180/1A
Незубчатый изод ударная прочность	75	kJ/m ²	ISO 180/1U
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	80.0	°C	ISO 75-2/A
CLTE-Поток	8.0E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2
RTI Imp (3.00 mm)	90.0	°C	UL 746
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+12	ohms	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (3.00 mm)	НВ		ISO 1210
Индекс воспламеняемости провода свечения (1.60 mm)	650	°C	IEC 60695-2-12
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура сушки	80.0	°C
Время сушки	3.0 - 5.0	hr
Рекомендуемая максимальная влажность	0.10	%
Температура обработки (расплава)	275 - 295	°C
Температура формы	60.0 - 95.0	°C
Скорость впрыска	Fast	
Back Pressure	0.00 - 1.00	MPa

Инструкции по впрыску

Screw speed: 0.1 to 0.2 m/s Injection pressure: Keep to a minimum Hold pressure: Keep to a minimum

* 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

