

MALECCA K-090

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Denka Company Limited

Описание материалов:

MALECCA K-090 is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) product. It can be processed by injection molding and is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Primary characteristic: flame rated.

Главная Информация			
UL YellowCard	E49895-241471		
Номер файла UL	E49895		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	1.05	g/cm ³	ASTM D792
23°C	1.06	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	12	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка (2.00 mm)	0.40 to 0.60	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла			
R-Scale	114		ASTM D785
R-Scale	113		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения			
-- 1	43.0	MPa	ASTM D638
--	2600	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress			ISO 527-2/50
Yield	49.0	MPa	
Break	38.0	MPa	
Номинальное растяжение при разрыве	30	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль			
-- 2	2450	MPa	ASTM D790
-- 3	2550	MPa	ISO 178
Flexural Strength			
-- 4	72.0	MPa	ASTM D790
-- 5	74.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	22	kJ/m ²	ISO 179

Зубчатый изод Impact	220	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
1.8 МПа, Unannealed ⁶	97.0	°C	ASTM D648
1.8 МПа, Unannealed	87.0	°C	ISO 75-2/Af
Викат Температура размягчения	107	°C	ISO 306/B, ASTM D1525 ⁷
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость	НВ	UL 94	
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	90.0	°C	
Время сушки	3.0 to 4.0	hr	
Задняя температура	200 to 220	°C	
Средняя температура	210 to 240	°C	
Передняя температура	220 to 250	°C	
Температура сопла	220 to 245	°C	
Температура формы	50.0 to 80.0	°C	
Back Pressure	0.490 to 0.981	МПа	
Screw Speed	50 to 80	rpm	

NOTE

- | | |
|----|------------------|
| 1. | 5.0 mm/min |
| 2. | 15 mm/min |
| 3. | 2.0 mm/min |
| 4. | 15 mm/min |
| 5. | 2.0 mm/min |
| 6. | Edgewise |
| 7. | Loading 2 (50 N) |

* 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

