

GLAMIDE® T-656CE

Polyamide 66

TOYOBO America, Inc.

Описание материалов:

GLAMIDE® T-656CE is a Polyamide 66 (Nylon 66) product. It is available in North America. Primary characteristic: flame rated.

Главная Информация			
Характеристики	Самосмазывающийся		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.15	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (275°C/10.0 kg)	27	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка			ISO 294-4
1.00 mm	0.60 to 1.2	%	
3.00 mm	1.5 to 2.2	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	100	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	15	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	3200	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	130	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	70	J/m	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	82.2	°C	ISO 75-2/A
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	HB		UL 94
Интъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура обработки (расплава)	270 to 295	°C	
Температура формы	> 80.0	°C	
Давление впрыска	50.0 to 90.0	MPa	

* 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

