

OP - PEI 10GF

10% стекловолокно

Polyether Imide

Oxford Polymers

Описание материалов:

OP-PEI 10GF is a polyetherimide (PEI) material, and the filler is 10% glass fiber reinforced material. This product is available in North America and is processed by injection molding. The main characteristics of OP-PEI 10GF are: flame retardant/rated flame.

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал, 10% наполнитель по весу			
Формы	Частицы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельный вес	1.34	1.34 g/cm³		
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	14	14 g/10 min		
Формовочная усадка-Поток	0.40 - 0.60	%	ASTM D955	
Механические	Номинальное значение Единица измерения		Метод испытания	
Прочность на растяжение			ASTM D638	
Yield	114	МРа	ASTM D638	
Fracture	114	MPa	ASTM D638	
Флекторный модуль	4480	MPa	ASTM D790	
Flexural Strength	186	MPa	ASTM D790	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact (4°C)	53	J/m	ASTM D256	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Температура отклонения при нагрузн	ке		ASTM D648	
0.45 MPa, not annealed	207	°C	ASTM D648	
1.8 MPa, not annealed	204	°C	ASTM D648	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания	
Огнестойкость			UL 94	
1.59 mm	V-0	V-0		
3.18 mm	V-0	V-0		
Дополнительная информация				
Melt Mass - Flow Rate (MFR), ASTM D	1238, 190°C/ 2.16kg: 5 to 22 g/10min			
Инъекция	Номинальное значение	Номинальное значение Единица измерения		
Температура сушки	143 - 149	°C		
Время сушки	4.0.60	4.0 - 6.0 hr		



Время сушки, максимум	24	hr
Задняя температура	332 - 399	°C
Средняя температура	338 - 399	°C
Передняя температура	343 - 399	°C
Температура обработки (расплава)	338 - 399	°C
Температура формы	107 - 177	°C

^{*} 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

