

QR Resin QR-4100-GF30

30% стекловолокно

Polyphenylene Ether + PS

QTR, Inc.

Описание материалов:

QR Resin QR-4100-GF30 is a Polyphenylene Ether + PS (PPE+PS) product filled with 30% glass fiber. It is available in North America.

Characteristics include:

Good Stiffness

Heat Resistant

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая жесткость		
	Высокая термостойкость		
Внешний вид	Доступные цвета		
	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.28	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.10 to 0.40	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	103	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	6890	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	159	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-30°C	96	J/m	
23°C	110	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	157	°C	
1.8 MPa, Unannealed	135	°C	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	107	°C	
Время сушки	3.0 to 4.0	hr	
Время сушки, максимум	4.0	hr	
Задняя температура	266 to 304	°C	

Средняя температура	271 to 310	°C
Передняя температура	293 to 316	°C
Температура сопла	293 to 316	°C
Температура обработки (расплава)	293 to 316	°C
Температура формы	76.7 to 104	°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



WeChat