

Petlon R-Prime M3-G30-00-BK

30% стекловолокно

Polybutylene Terephthalate + PET

Petlon Polymers Ltd

Описание материалов:

100% Recycled PBT/PET, 30% Glass Reinforced, Black Compound.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да, 100%		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.58	g/cm³	ISO 1183
Формовочная усадка	0.40 to 0.80	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	80.0	МРа	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	2.5	%	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	5.0	kJ/m²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	25	kJ/m²	ISO 179/1eU
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	110 to 120	°C	
Время сушки	4.0 to 6.0	hr	
Температура обработки (расплава)	260 to 285	°C	
Температура формы	60.0 to 110	°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



