

Pier One POM AC GC10 BK

10% стекловолокно

Acetal (POM) Copolymer

Pier One Polymers, Inc.

Описание материалов:

Pier One POM AC GC10 BK is an Acetal (POM) Copolymer material filled with 10% glass fiber. It is available in North America for injection molding. Primary attribute of Pier One POM AC GC10 BK: Copolymer.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 10% наполнитель по весу		
Характеристики	Сополимер		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/1.05 kg)	7.0 to 9.0	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы	7.0 to 13	%	ASTM D4218
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	67.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	9.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	4480	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	103	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	67	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	149	°C	ASTM D648
Пиковая температура плавления	166	°C	ASTM D3418
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	82.0	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Температура обработки (расплава)	182 to 198	°C	
Температура формы	82.0 to 93.0	°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.

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

