

RTP 843 Z

20% Карбонат Кальция Acetal (POM) Copolymer RTP Company

Описание материалов:

Warning: The status of this material is 'Commercial: Limited Issue'

The data for this material has not been recently verified.

Please contact RTP Company for current information prior to specifying this grade.

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Жемчужный наполнитель, 20% наполнитель по весу			
Рейтинг агентства	FDA не рассчитан			
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителе	М		
Внешний вид	Черный			
	Натуральный цвет			
Формы	Частицы			
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельный вес	1.63	g/cm ³	ASTM D792	
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	2.0	%	ASTM D955	
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.90	%	ASTM D570	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения	3590	МРа	ASTM D638	
Прочность на растяжение	42.1	МРа	ASTM D638	
Удлинение при растяжении (Break)	10	%	ASTM D638	
Флекторный модуль	3590	MPa	ASTM D790	
Flexural Strength	76.5	MPa	ASTM D790	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	37	J/m	ASTM D256	
Незубчатый изод Impact (3.18 mm)	370	J/m	ASTM D4812	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Сопротивление громкости	1.0E+14	ohms·cm	ASTM D257	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Огнестойкость (1.59 mm, RTP Tested)	НВ		UL 94	
Дополнительная информация				
Molding Shrinkage, ASTM D955, 0.25in: 25	5 mil/inTensile Elongation, ASTM D6	38: 10+%		
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения		



Задняя температура	191 - 210	°C	
Средняя температура	191 - 210	°C	
Передняя температура	191 - 210	°C	
Температура формы	93.3 - 121	°C	
Давление впрыска	103 - 138	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

