

Alpha PVC 2105FR-80 CLEAR 0002

Polyvinyl Chloride

AlphaGary

Описание материалов:

ALPHA PVC 2105FR-80 is a clear, high temperature compound designed to meet UL 105 degree FR.1 requirements. PVC 2105FR-80 is recommended for SPT, 105 degree sleeving and wire jacketing.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Высокая термостойкость		
Используется	Кожух провода		
Рейтинг агентства	UL FRI		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.21 to 1.25	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec, 6.35 mm)	77 to 83		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-100% Secant	9.10	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	22.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	330	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ¹	70.1	kN/m	ASTM D1004
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-25.0	°C	ASTM D746
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	138	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	149	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	160	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	166	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	166	°C	
Температура адаптера	171	°C	
Температура расплава	171 to 182	°C	

Температура матрицы	171	°C
---------------------	-----	----

NOTE

1. Graves

* 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

