

Alpha PVC GW 2462-H VW1 NAT LCF

Semi-Rigid Polyvinyl Chloride

AlphaGary

Описание материалов:

A 105C DEGREE, LEAD FREE, FLAME RETARDED, SEMI RIGID INSULATION COMPOUND.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Низкое (нет) Содержание свинца		
Используется	Изоляция		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.39 to 1.43	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	93 to 99		
Shore A, 15 sec	87 to 93		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D412
Yield, 0.762 mm	17.2	MPa	
Yield, 1.91 mm	15.2	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D412
Break, 1.91 mm	290	%	
Break, 0.762 mm	270	%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-18.0	°C	ASTM D746
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости (23°C)	4.0E+12	ohms-cm	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода (3.18 mm)	28	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	149	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	160	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	166	°C	

Зона цилиндра 4 темп.	171	°C
Зона цилиндра 5 темп.	177	°C
Температура адаптера	177	°C
Температура расплава	174 to 182	°C
Температура матрицы	177	°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