

Fireguard® 910L16-C13-NL

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

Описание материалов:

Fireguard®910L16-C13-NL is a flexible polyvinyl chloride material. This product is available in Europe and is processed by extrusion.

Fireguard®The main features of 910L16-C13-NL are:

ROHS certification

Flame Retardant

Typical application areas include:

Wire and cable

Electrical/electronic applications

Главная Информация			
Характеристики	Низкий дым		
	Огнестойкий		
Используется	Материал оболочки кабельного отсека для потолка		
Типы проводов	CL2P		
	CL3P		
	CMP		
	FPLP		
	MPP		
	OFNP		
Рейтинг агентства	NEC Article 725		
	NEC Article 760		
	NEC Article 770		
	NEC Article 800		
	UL 13		
	UL 1424		
	UL 1651		
	UL 444		
	UL QMTM2. E200337		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	Непрозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.65	g/cm ³	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw C	91		ASTM D2240
Shaw C, 10 seconds	86		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	15.9	МПа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	200	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	75.0	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-9.00	°C	ASTM D746
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая постоянная			ASTM D150
1 kHz	4.51		ASTM D150
1 MHz	3.74		ASTM D150
Коэффициент рассеивания			ASTM D150
1 kHz	0.056		ASTM D150
1 MHz	0.039		ASTM D150
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	51	%	ASTM D2863
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Melt Viscosity (177°C, 1000 sec ⁻¹)	473	Pa·s	ASTM D3835
Дополнительная информация			
Av. Sp. 95000/000000:10.19 00/00000000:50 00/00000000, 205°C,100 rpm,72 gms:20Kayeness ACR,370°F,1000 1:424 0-0000000:69 00/00000000:0.62 1/mTA000000116-4520000:63 00/0000			
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	193	°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

