

Sylvin 5143-88 Blue 8256

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 5143-88 Blue 8256 Is A RoHS Compliant Vinyl Compound Formulated For Wire Insulation And Jacketing Applications. This Compound Has A UL Listing For TW Type Wire And Sunlight Resistance.

Главная Информация			
Используется	Кабельная оболочка Применение проводов и кабелей Изоляционный материал		
Типы проводов	TW		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	Синий		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.37	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	88		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	88		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	14.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	320	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	75.0	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-24.0	°C	ASTM D746
Температура плавления	171 - 182	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	27	%	ASTM D2863
Воспламеняемость	VW-1		UL 1581

* 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

