

Sylvin 6238-75 Blue 8465

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 6238-75 Blue 8465 Is A Vinyl Compound Formulated For Jacketing Applications That Require Improved Low Temperature Properties.

Главная Информация			
Характеристики	Ударопрочность при низкой температуре		
Используется	Кабельная оболочка Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Синий		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.27	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	75		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	75		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	13.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	380	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	61.3	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	105	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-32.0	°C	ASTM D746
Температура плавления	163 - 174	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	27	%	ASTM D2863

* 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

