

Colorite CS Series CS9039UL

Flexible Polyvinyl Chloride

Colorite Polymers

Описание материалов:

Colorite CS Series CS9039UL is a Flexible Polyvinyl Chloride product. It can be processed by wire & cable extrusion and is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Typical application: Wire & Cable.

Characteristics include:

Chemical Resistant

Flame Retardant

Good Flexibility

Wear Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Хорошая стойкость к истиранию Хорошая химическая стойкость Низкий уровень дыма Гибкость при низкой температуре		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Типы проводов	T THWN TW		
Метод обработки	Провод и кабель экструзии		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.39	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	90		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	17.2	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	310	%	ASTM D412
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-20.0	°C	ASTM D746
Maximum Operating Temperature	90	°C	ASTM D2863
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	28	%	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

