

Colorite CS Series CS8039UL

Flexible Polyvinyl Chloride

Colorite Polymers

Описание материалов:

Colorite CS Series CS8039UL 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

Sunlight Resistant

Wear Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Хорошая стойкость к истиранию Хорошая химическая стойкость Низкий уровень дыма Гибкость при низкой температуре Устойчивость к солнечному свету (720 часов)		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Типы проводов	T TW		
Рейтинг агентства	UL 1063 UL 1072 UL 1277 UL 1569 UL 62 UL 83		
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)	82		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	14.5	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D412

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-31.0	°C	ASTM D746
Maximum Operating Temperature	80	°C	ASTM D2863

Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	29	%	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



WeChat