

## S&E; Wire & Cable CPE-01-266LT

Polyvinyl Chloride

S&E; Specialty Polymers, LLC

### Описание материалов:

90°C, oil resistant CPE based, FT4, 210,000 BTU wire and cable jacketing material with enhanced low temperature properties.

Главная Информация			
Характеристики	Низкая термостойкость Маслостойкий		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Типы проводов	ФТ-4		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.31 to 1.37	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	95		
Shore A, 3 sec	87 to 93		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	12.4	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D412
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -36.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	> 39	%	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