

Sylvin 6213-85 Black

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 6213-85 Black Is A Vinyl Compound Formulated For Fire Detection Wire Applications. This Compound Has A Volume Resistivity Of 2×10^9 .

Главная Информация			
Используется	Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Черный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	12.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	52.5	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	168 to 179	°C	

* 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

