

Axiall PVC 19903

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

UL approved TW insulation compound. Suitable for 105C constructions at a minimum wall thickness of 1/32". Suitable for 720 hr sunlight reisant applications.

Главная Информация			
Характеристики	Низкое (нет) Содержание свинца		
Используется	Тонкостенные детали		
Типы проводов	TW		
Рейтинг агентства	UL I оценка масла		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.32 to 1.36	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	87 to 93		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	19.3	MPa	
100% Strain	13.3	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	360	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение максимального удлинения в воздухе ¹ (136°C, 168 hr)	-20	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-27.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	27	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	182	°C	

NOTE

1. 30 mil slabs

* 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

