

Axiall PVC 19461

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

105C rated non-lead stabilized insulation recommended for THHN-THWN in circuit sizes and THWN-2 in 8 AWG and larger. UL recognized suitable for Oil II and 720 hour sunlight resistance.

Главная Информация			
Характеристики	Устойчивость к солнечному свету (720 часов)		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Типы проводов	THHN THWN THWN-2		
Рейтинг агентства	UL II оценка масла UL VW-1		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.30 to 1.34	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	43 to 49		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	24.1	MPa	
100% Strain	16.2	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	330	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение максимального удлинения в воздухе ¹ (136°C, 168 hr)	-13	%	UL 1581
Изменение максимального удлинения ² (100°C, 96 hr, in Oil)	-18	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-18.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	31	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура расплава	188	°C	
NOTE			

- | | |
|----|-------------|
| 1. | 30 mil slab |
| 2. | 30 mil slab |

* 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

