

Axiall PVC 17901

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

RoHS compliant TW insulation compound UL rated for 720 hr sunlight resistant applications. Suitable for 90 C, 1/64" constructions or 105 C, 4/64" wall constructions.

Главная Информация			
Характеристики	Устойчивость к солнечному свету (720 часов)		
Типы проводов	TW		
Рейтинг агентства	UL I оценка масла Тип UL TW		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.31 to 1.35	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	86 to 92		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	19.2	MPa	
100% Strain	12.6	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	360	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удерживание растяжимого удлинения-168 hr (136°C, 762.0 µm)	73	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-34.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	27	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	185	°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

