

Axiall PVC 19732

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Non-lead stabilized, electrical grade 105C rated non-lead vinyl elastomer compound suitable for SEO and SJEO insulation and jacket applications per UL 62.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость		
Используется	Кабельный кожух		
	Электрическое/электронное применение		
	Изоляция		
	Применение проводов и кабелей		
Типы проводов	SEO SJEO		
Рейтинг агентства	UL 62		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.29 to 1.33	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	70 to 76		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	15.2	MPa	
100% Strain	6.10	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	380	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение максимального удлинения в воздухе ¹ (136°C, 168 hr)	-11	%	UL 1581
Изменение максимального удлинения ² (60°C, 168 hr, in ASTM #2 Oil)	-13	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-38.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	24	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
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

