

Axiall PVC 4900

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Non-lead stabilized, fungus resistant, 105 c rated automotive insulation designed to meet the performance criteria of SAE J-1128

Главная Информация			
Характеристики	Устойчивый к грибку		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Изоляция		
	Применение проводов и кабелей		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.34 to 1.38	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	90		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	20.0	МПа	
100% Strain	11.5	МПа	
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение максимального удлинения в воздухе ¹ (136°C, 168 hr)	-22	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-29.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	25	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	185	°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

