

Axiall PVC 13821

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Non-lead stabilized, sunlight resistant, TW insulation compound recommended for 75C Class 43 applications or outdoor jacket applications.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Устойчивость к солнечному свету (720 часов)		
Используется	Гибкий кабель с гнездом Изоляция Наружное применение		
Типы проводов	TW		
Рейтинг агентства	UL Класс 43 Тип UL TW		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.39 to 1.43	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	79 to 85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	15.9	MPa	
100% Strain	8.79	MPa	
Удлинение при растяжении (Yield)	350	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-28.0	°C	ASTM D746
Температура плавления	177	°C	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости	6.0E+14	ohms-cm	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	26	%	ASTM D2863

* 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

