

Axiall PVC 4425

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Non-lead stabilized high speed TWP automotive insulation. Rated for a maximum service temperature of 85C. Suitable for SAE J1128, SAE J1127, SAE 1560, Ford M1L 120A and Chrysler MS 7889

Главная Информация			
Используется	Применение в автомобильной области		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.34 - 1.38	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	39 - 45		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	20.0	MPa	ASTM D638
100% strain	14.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости ¹	-25.0	°C	ASTM D746
Дополнительная информация			
Recommended Stock Temperature: 365°F			
NOTE			
1.	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

