

Karina IVORY PVC COMPOUND 807D35/ 1-CY-IS-AS

Polyvinyl Chloride

Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda

Описание материалов:

UV RESISTANT PVC COMPOUND CLASS 70C (ST1) RECOMMENDED FOR INSULATION AND JACKETING OF ELECTRICAL FLEXIBLE WIRES AND CABLES.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Используется	Кабельный кожух Электронная изоляция Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Слоновая кость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.33 to 1.39	g/cm ³	IEC 60811-1-3
Цвет	OK		ME 12
Цвет A	-1.64 to 1.36		ME 12
Цвет b	3.50 to 6.50		ME 12
Color L	87.5 to 90.5		ME 12
Максимальное отклонение удлинения	< 25	%	IEC 60811-1-2
Максимальная вариация прочности на растяжение	< 25	%	IEC 60811-1-2
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	78 to 82		NBR 7456
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	> 12.6	MPa	IEC 60811-1-1
Растяжимое напряжение (Yield)	> 150	%	IEC 60811-1-1
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ²	> 12.6	MPa	IEC 60811-1-2
Удлинение при растяжении ³ (Break)	> 150	%	IEC 60811-1-2
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости ⁴	> 1.0E+13	ohms-cm	ASTM D257
NOTE			
1.	24 hr		
2.	Aged in Air for 168 hr at 100°C		
3.	Aged in Air for 168 hr at 100°C		
4.	24 hr		

* 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

