

Karina IVORY PVC COMPOUND 105800-35/ 1-B-ISE-LMP

Polyvinyl Chloride

Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda

Описание материалов:

HEAVY METAL FREE PVC COMPOUND CLASS 105C (ST10) RECOMMENDED FOR JACKET OF ELECTRICAL CABLES.

Главная Информация			
Используется	Кабельный кожух Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Слоновая кость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.31 to 1.37	g/cm ³	IEC 60811-1-3
Содержание кадмия	< 50	ppm	IEC 62321
Содержание хрома	< 100	ppm	IEC 62321
Цвет	OK		ME 12
Цвет A	-1.69 to 1.31		ME 12
Цвет b	4.75 to 7.75		ME 12
Color L	88.2 to 91.2		ME 12
Содержание ртути	< 100	ppm	IEC 62321
Содержание брома	< 100	ppm	IEC 62321
Содержание свинца	< 100	ppm	IEC 62321
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	> 13.7	MPa	IEC 60811-1-1
Растяжимое напряжение (Yield)	> 200	%	IEC 60811-1-1
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ²	> 13.7	MPa	IEC 60811-1-2
Удлинение при растяжении ³ (Break)	> 200	%	IEC 60811-1-2
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости ⁴	> 1.0E+14	ohms-cm	NBR 5403
NOTE			
1.	24 hr		
2.	Aged in Air for 168 hr at 136°C		

- | | |
|----|---------------------------------|
| 3. | Aged in Air for 168 hr at 136°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

