

Karina IVORY PVC COMPOUND -E 807D35/ 1-C-IS

Polyvinyl Chloride

Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda

Описание материалов:

PVC COMPOUND CLASS 70C (PVC/F AND ST1) RECOMMENDED FOR INSULATION AND JACKETING OF ELECTRICAL FLEXIBLE WIRES AND CABLES. ALSO RECOMMENDED FOR COAXIAL JACKETING AND PLUG INJECTION.

Главная Информация			
Используется	Кабельный кожух Электронная изоляция Отражатели Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Слоновая кость		
Метод обработки	Литье под давлением		
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	-1.66 to 1.34		ME 12
Цвет b	4.31 to 7.31		ME 12
Color L	88.0 to 91.0		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
Сопротивление 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

