

Karina BLACK PVC COMPOUND 70900-48/1-E-IS

Polyvinyl Chloride

Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda

Описание материалов:

PVC COMPOUND CLASS 70C (PVC/F) RECOMMENDED FOR INSULATION OF ELECTRICAL WIRES AND FLEXIBLE CORDS.

Главная Информация			
Используется	Электронная изоляция Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Черный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.45 to 1.49	g/cm ³	IEC 60811-1-3
Цвет	0.000K		ME 12
Цвет A	-0.850 to 0.750		ME 12
Цвет b	-1.28 to 0.320		ME 12
Color L	25.8 to 27.4		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)	90 to 94		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	> 3.0E+14	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

