

Karina GRAY PVC COMPOUND -E 853-18/ 48-DY-IS-AS

Polyvinyl Chloride

Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda

Описание материалов:

UV RESISTANT PVC COMPOUND CLASS 70C (PVC/F) RECOMMENDED FOR INSULATION OF ELECTRICAL WIRES AND FLEXIBLE CORDS. ALSO SUITABLE FOR EXTRUSION OF NON STANDARD COAXIAL CABLE JACKET.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Используется	Кабельный кожух		
	Электронная изоляция		
	Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Серый		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.39 to 1.45	g/cm ³	IEC 60811-1-3
Цвет	OK		ME 12
Цвет A	-2.64 to 0.360		ME 12
Цвет b	-0.790 to 2.21		ME 12
Color L	70.9 to 73.9		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)	86 to 90		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+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

