

Jiangsu Sinarise JM9113

Thermoplastic Elastomer

Jiangsu Sinarise New Material Technology Co., Ltd

Описание материалов:

Jiangsu Sinarise JM9113 is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Asia Pacific. Primary attribute of Jiangsu Sinarise JM9113: High Strength.

Typical application of Jiangsu Sinarise JM9113: Wire & Cable

Главная Информация		
Характеристики	Высокая прочность	
Используется	Применение проводов и кабелей	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.03	g/cm ³
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	91	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение		
-- 1	14.0	MPa
-- 2	19.4	MPa
Удлинение при растяжении		
Break ³	260	%
Break ⁴	400	%
Воспламеняемость	Номинальное значение	
Огнестойкий	VW-1	
Heat Resistance	105	
NOTE		
1.	Material	
2.	Wire	
3.	Material	
4.	Wire	

* 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

