

# Jiangsu Sinarise JM9331

Thermoplastic Elastomer

Jiangsu Sinarise New Material Technology Co., Ltd

## Описание материалов:

Jiangsu Sinarise JM9331 is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Asia Pacific. Primary attribute of Jiangsu Sinarise JM9331: High Strength.

Typical application of Jiangsu Sinarise JM9331: Wire & Cable

Главная Информация		
Характеристики	Хорошее сопротивление трещине Высокая прочность	
Используется	Применение проводов и кабелей	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.33	g/cm <sup>3</sup>
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	93	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение		
-- 1	9.00	MPa
-- 2	15.0	MPa
Удлинение при растяжении		
Break <sup>3</sup>	200	%
Break <sup>4</sup>	310	%
Воспламеняемость	Номинальное значение	
Огнестойкий	Vertical	
Heat Resistance	70.0	
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

