

JSR EPR T7942

Ethylene Propylene Copolymer

JSR Corporation

Описание материалов:

JSR EPR T7942 is an ethylene propylene copolymer (EPM) material. This product is available in North America, Europe or Asia Pacific. The main characteristics of JSR EPR T7942 are: heat resistance.

Typical application areas include:

Wire and cable

engineering/industrial accessories

Главная Информация			
Характеристики	Теплостойкость, высокая		
Используется	Ремонт конвейерной ленты		
	Применение проводов и кабелей		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney (ML 1+4, 100°C)	45	MU	ASTM D1646
Дополнительная информация			

C2: 63%

* 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

