

Shin-Etsu Elastomer SF-11500U

Fluorosilicone

Shin-Etsu Silicones of America

Описание материалов:

SF-11500U is a low durometer and low modulus fluorosilicone with excellent processing ability.

Typical Applications

Gaskets - Seals

Главная Информация		
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая	
	Хорошая стабильность обработки	
	Твердость, низкая	
Используется	Шайба	
	Уплотнение	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.34	g/cm ³
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра	15	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress (100% Strain)	0.207	MPa
Прочность на растяжение	4.62	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	880	%
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Время доставки (200°C)	4.0	hr
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Cure Agent	DBPH	
Press / Post Cure: Press		
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Время отверждения	0.17	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

