

Shin-Etsu Elastomer KE-5006U

Silicone Rubber, HTV

Shin-Etsu Silicones of America

Описание материалов:

Shin-Etsu KE-5006 U is a phenyl (PVMQ) silicone product. This product is designed for good low temperature characteristics. A broad range of service temperatures from -100 to +260°C (-148 to +500°F.)

Typical Applications

Low temperature gaskets.

Low temperature packing.

Главная Информация		
Характеристики	Низкая термостойкость	
Используется	Применение при низкой температуре Шайба	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.18	g/cm ³
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра	55	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	11.0	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	500	%
Tear Strength ¹	32.4	kN/m
Комплект сжатия (150°C, 70 hr)	33	%
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Время доставки (150°C)	4.0	hr
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Cure Agent	DCBP	
Press / Post Cure: Post		
NOTE		

1. B mould

* 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

