

Shin-Etsu Elastomer SV-58000U

Silicone Rubber, HTV

Shin-Etsu Silicones of America

Описание материалов:

SV-58000U is one of a series of silicone bases designed for applications requiring high strength.

Excellent mechanical properties

Typical Applications

Molding and extrusion applications for a wide range of products.

Главная Информация		
Характеристики	Высокая прочность	
Метод обработки	Экструзия	
	Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.20	g/cm ³
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра	79	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	9.80	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	400	%
Tear Strength ¹	21.9	kN/m
Комплект сжатия (177°C, 22 hr)	23	%
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Cure Agent	DBPH	
Press / Post Cure: Press		
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Время отверждения	0.17	hr
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

