

Shin-Etsu Elastomer KE-2095-40A/B

Silicone Rubber, HTV

Shin-Etsu Silicones of America

Описание материалов:

Shin-Etsu KE-2095-40 is a selective self-adhesive liquid injection molding silicone. It is supplied as two components which are mixed in a 1:1 ratio to ensure easy and accurate blending. The viscosity of KE-2095-40 is low enough to allow easy pumping through most injection molding systems.

Selective self adhesion

Non adhesion to metals

Insert-molding and co-injection molding available

Главная Информация		
Характеристики	Низкая вязкость Обрабатываемость, хорошая	
Рейтинг агентства	USP категория VI	
Метод обработки	Литье под давлением (LIM)	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.11	g/cm ³
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра	42	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	8.10	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	480	%
Tear Strength ¹	29.1	kN/m
Комплект сжатия (180°C, 22 hr)	6.0	%
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Срок годности (32°C)	26	wk
Дополнительная информация		
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

