

## ELASTOSIL® RT 728 A/B

Silicone

Wacker Chemie AG

### Описание материалов:

RTV-2 SILICONE RUBBER

ELASTOSIL® RT 728 A/B is a paste-like, thermally curable, two-part silicone rubber.

Vulcanized parts show excellent coolant resistance and a low compression set.

Special features

adhesion on synthetic material

long-term flexibility over a temperature range from -50 °C to +200 °C

resistant to antifreeze-water mixtures

low compression set

short curing time

Application

ELASTOSIL® RT 728 series are particularly suitable for the economical production of gaskets and rubberparts which are used for radiators in the automotive industry.

Главная Информация	
Характеристики	Гликоль устойчивый Комплект низкого сжатия
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильная крышка под капот Прокладки Уплотнения
Метод обработки	Литье под давлением Литье под давлением (LIM)

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Цвет	Оранже		
Плотность	1.13	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Вязкость			DIN 53019
-- 1	1000	Pa·s	
-- 2	1100	Pa·s	
-- 3	1200	Pa·s	

Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	60		DIN 53505
Прочность на растяжение	4.00	MPa	DIN 53504-S1
Удлинение при разрыве	200	%	DIN 53504-S1
Комплект сжатия (175°C, 22.0 hr)	15	%	ISO 815

Tear Strength	10.0	kN/m	ASTM D624B
---------------	------	------	------------

## NOTE

1. Part B at shear rate 0.9 1/s
2. 1:1 mixture at shear rate 0.9 1/s
3. Part A at shear rate 0.9 1/s

\* 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



WeChat