

## ELASTOSIL® FLR 3900/60 A/B

Silicone

Wacker Chemie AG

### Описание материалов:

Silicone Rubber, LSR

Molded Parts, Automotive, Plastics and Rubber Processing

Molded Parts, Technical, Plastics and Rubber Processing

Molded Seals, Plastics and Rubber Processing

Главная Информация	
Характеристики	Сопротивление бензину Устойчивость к смазке Комплект низкого сжатия Маслостойкий
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильная крышка под капот
Метод обработки	Литье под давлением Литье под давлением (LIM)

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Цвет	Translucent		
Плотность	1.26	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Вязкость	850	Pa·s	DIN 53019

Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суху (Shore A)	62		DIN 53505
Прочность на растяжение	7.00	MPa	DIN 53504
Удлинение при разрыве	260	%	DIN 53504
Комплект сжатия	13	%	DIN ISO 815-B
Tear Strength	18.0	kN/m	ASTM D624B

\* 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

