

ELASTOSIL® LR 3094/60 A/B

Silicone

Wacker Chemie AG

Описание материалов:

Silicone Rubber, LSR

Spark Plugs Boots, Automotive & Transportation

Molded Parts, Automotive, Plastics and Rubber Processing

Molded Parts, Technical, Plastics and Rubber Processing

Главная Информация	
Характеристики	Высокая термостойкость Комплект низкого сжатия
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильная крышка под капот Прокладки Высокотемпературные приложения Уплотнения
Метод обработки	Литье под давлением Литье под давлением (LIM)

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Цвет	Black		
Вязкость	1200	Pa·s	ISO 3219
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	60		DIN 53505
Прочность на растяжение	10.0	MPa	DIN 53504
Удлинение при разрыве	400	%	DIN 53504
Комплект сжатия	12	%	DIN ISO 815-B
Tear Strength			
--	10.0	kN/m	ISO 34
--	30.0	kN/m	ASTM D624B
Электрическая прочность	26	kV/mm	IEC 60243
Сопrotивление громкости	2.0E+15	ohms·cm	DIN IEC 93
Коэффициент рассеивания (50 Hz)	1.5E-3		DIN VDE 0303

* 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

