

POWERSIL® 466 A/B

Silicone

Wacker Chemie AG

Описание материалов:

Silicone Rubber, LSR

Cable Accessories, Electrical Industry

Cable Accessories, Energy & Electrical Engineering

Главная Информация			
Характеристики	Проводящий Электропроводящий		
Используется	Электрическое/электронное применение		
Метод обработки	Литье под давлением		
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Цвет	Black		
Плотность	1.08	g/cm ³	ISO 1183
Вязкость	550	Pa·s	ISO 3219
Срок службы горшка	4300	min	
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	37		ISO 868
Модуль растяжения			ISO 37
100% Secant	0.750	MPa	
300% Secant	2.60	MPa	
Прочность на растяжение	7.00	MPa	ISO 37
Удлинение при разрыве	> 600	%	ISO 37
Комплект сжатия	11	%	DIN ISO 815-B
Tear Strength	28.0	kN/m	ASTM D624B
Сопrotивление громкости	40	ohms-cm	IEC 60093

* 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

