

## POWERSIL® GEL C 670 A/B

Silicone

Wacker Chemie AG

### Описание материалов:

Silicone Gel

Instrumentation & Control Cables, Cable Industry

Cables for Household Appliances, Cable Industry

Главная Информация	
Характеристики	Электрически изолирующий
Используется	Втулки
	Сверхвысоковольтная изоляция
	Высоковольтная изоляция
	Изоляция
	Изоляция низкого напряжения
Изоляция среднего напряжения	
Метод обработки	Инкапсулирование
	Полировка

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Цвет	White		
Плотность	0.700	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Вязкость	4.0	Pa·s	ISO 3219
Срок службы горшка	140	min	

Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Электрическая прочность	18	kV/mm	IEC 60243
Относительная проницаемость	2.00		IEC 60250
Сопrotивление громкости	1.0E+15	ohms·cm	IEC 60093
Коэффициент рассеивания (50 Hz)	4.0E-4		IEC 60250

\* 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

