

## **Generic TSE**

Thermoset Elastomer

Generic

## Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic TSE This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	1.00 to 1.05	g/cm³	ASTM D1895
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	2.3E-4 to 3.3E-4	cm/cm/°C	ASTM D696
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости (23°C)	1.0E+12 to 4.1E+15	ohms∙cm	ASTM D257
Диэлектрическая прочность (23°C)	28 to 41	kV/mm	ASTM D149
Диэлектрическая постоянная (23°C)	2.30 to 3.00		ASTM D150
Коэффициент рассеивания (23°C)	2.0E-4 to 4.1E-3		ASTM D150
Химическая стойкость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
IRM 902 испытание на погружение			
масла		%	IEC 60811
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Терморегулирующая вязкость	15.0 to 6760	сР	ASTM D2393

<sup>\*</sup> 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

