

## GTPO™ 8001

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

S&E; Specialty Polymers, LLC

### Описание материалов:

GTPO™8001 is a polyolefin thermoplastic elastomer (TPO (POE)) product. It is available in North America. GTPO™8001 applications include wires and cables and engineering/industrial accessories. The main characteristics are: good flexibility.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость		
Используется	Детали Насоса		
	Применение проводов и кабелей		
	Проволочная оболочка		
	Изоляционный материал		
Рейтинг агентства	UL 62		
Внешний вид	Доступные цвета		
	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.878	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec)	90		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	17.2	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D412
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -75.0	°C	ASTM D746
Электрический	Номинальное значение	Метод испытания	
Диэлектрическая постоянная (23°C, 1 kHz)	2.20	ASTM D150	

### Дополнительная информация

Suggested Stock Temperature: 200-220°F Temperature Rating: 105°C

\* 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

