

## T-Blend® 6594N-WGS97

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

TSRC Corporation

### Описание материалов:

T-Blend® 6594N-WGS97 is a Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer (SEBS) product. It is available in Asia Pacific. Applications of T-Blend® 6594N-WGS97 include engineering/industrial parts and sealing applications.

Characteristics include:

Eco-Friendly/Green

Good Flexibility

Good UV Resistance

Good Weather Resistance

Halogen Free

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Хорошая устойчивость к погоде Без галогенов Устойчивость к озону Перерабатываемый материал		
Используется	Прокладки Уплотнения		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.09 to 1.13	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (180°C/5.0 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	47 to 51		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	16.3	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	170	%	ASTM D412
Tear Strength	89.2	kN/m	ASTM D624
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	200 to 220	°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

