

## megol® ANTISTATIC 63

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

API SpA

### Описание материалов:

megol®ANTISTATIC 63 is a styrene-ethylene-butylene-styrene block copolymer (SEBS) product. It can be processed by injection molding and is available in Europe.

Features include:

Copolymer

good weather resistance

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер Антистатические свойства Озоновая защита Хорошая устойчивость к погоде		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.00	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	63		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения			ASTM D638
100% secant	1.80	MPa	ASTM D638
300% secant	2.60	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	8.50	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	830	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	25.0	kN/m	ASTM D624

### Дополнительная информация

Ozone, 72 hr, 40°C, 200 ppcm, 20% tension: Excellent

\* 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

