

Sumiflex® QE QE518AEA

Styrenic Thermoplastic Elastomer

Mitsubishi Chemical Corporation

Описание материалов:

Sumiflex® QE QE518AEA is a Styrenic Thermoplastic Elastomer (TES) material. It is available in Asia Pacific for extrusion.

Important attributes of Sumiflex® QE QE518AEA are:

Good Aesthetics

Good Flexibility

Good Weather Resistance

Heat Resistant

Typical application of Sumiflex® QE QE518AEA: Automotive

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Хорошая поверхность Хорошая устойчивость к погоде Средняя термостойкость		
Используется	Автомобильные Приложения		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	JIS K7112
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (10 sec)	91		JIS K6253
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	5.50	MPa	JIS K6251
Tensile Stress (Break)	17.8	MPa	JIS K6251
Удлинение при растяжении (Break)	650	%	JIS K6251

* 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

