

Tuftec™ P1083

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

AKelastomers

Описание материалов:

Tuftec™ P1083 is a Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer (SEBS) material. It is available in Asia Pacific or Europe.

Главная Информация			
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.890	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	56		ISO 7619
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (300% Strain)	3.00	MPa	ISO 37
Tensile Stress ¹ (Break)	9.00	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении ² (Break)	700	%	ISO 37
Дополнительная информация	Номинальное значение	Метод испытания	
Styrene/Rubber ratio	20/80	Internal Method	
NOTE			
1.	Type 1A, 500 mm/min		
2.	Type 1A, 500 mm/min		

* 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



WeChat