

megol® P06 A60X3

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

API SpA

Описание материалов:

megol® P06 A60X3 is a Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer (SEBS) product. It can be processed by injection molding and is available in Europe.

Characteristics include:

Chemical Resistant

Antistatic

Eco-Friendly/Green

Fast Molding Cycle

Good Processability

Главная Информация			
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Кислотоупорный		
	Антистатический		
	Устойчивость к основанию		
	Моющее средство стойкое		
	Цикл быстрого формования		
	Хорошая химическая стойкость		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Хорошая устойчивость к погоде		
	Высокая термостойкость		
Низкая термостойкость			
Устойчивость к озону			
Перерабатываемый материал			
Рейтинг агентства	DIN EN 100 015/1		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	60		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	8.70	MPa	
100% Strain	1.90	MPa	
300% Strain	2.70	MPa	

Удлинение при растяжении (Break)	870	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ¹	27.0	kN/m	ASTM D624
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	< 1.0E+10	ohms	ASTM D257
Дополнительная информация	Номинальное значение		
Ozone Resistance ² (40°C)	Excellent		
NOTE			
1.	Without Notch		
2.	72 hr, 200 ppcm, Tension=20%		

* 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