

Elastron® D D400.D62.N

Styrene Butadiene Styrene Block Copolymer Elastron USA, Inc.

Описание материалов:

A hard, colorable unfilled SBS based thermoplastic elastomer (TPE) compound designed for injection molding applications. Bondable to: PP, EVA, PE

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер		
	Bondability		
	Хорошая цветность		
	Высокая твердость		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.910	g/cm³	ASTM D792
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow	2.3	%	
Across Flow	2.2	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	62		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% Strain	14.0	МРа	
300% Strain	17.9	МРа	
Прочность на растяжение (Break)	20.0	МРа	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	650	%	ASTM D412
Tear Strength	85.0	kN/m	ASTM D624
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Рекомендуемый Макс измельчения	20	%	
Задняя температура	150 to 170	°C	
Средняя температура	160 to 180	°C	
Передняя температура	170 to 190	°C	
Температура сопла	180 to 210	°C	
	25.0 to 50.0	°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

