

Chemiton EPF1NA 50

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Franplast S.r.l.

Описание материалов:

SEBS based compound ideal for the manufacturing of extruded products, such as window rubber strips, gaskets etc. Injection processing is possible too. Endowed with good elastic properties and resistant to external agents.

Application:

Extruded Profile

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к погоде Высокая эластичность		
Используется	Прокладки Уплотнитель		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.06	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	50		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	7.50	MPa	ISO 527-2
Номинальное растяжение при разрыве	950	%	ISO 527-2
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	23	kN/m	ISO 34-1
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Service Temperature	-30 to 90	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Время сушки	0.0	hr	
Зона цилиндра 1 темп.	160 to 190	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	160 to 190	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	155 to 185	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	150 to 180	°C	
Температура матрицы	145 to 175	°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

