

Generic EPDM

Ethylene Propylene Diene Terpolymer

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic EPDM

This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	0.858 - 0.873	g/cm ³	ASTM D792
23°C	1.56 - 1.58	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)			
	0.50 - 3.1	g/10 min	ASTM D1238
Вязкость Mooney			
	18 - 83	MU	ASTM D1646
Ethylene Content			
	49.5 - 71.0	wt%	
Содержание этилидена норборнена (ENB)			
	3.8 - 8.3	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			
23°C	82 - 93		ASTM D2240
23°C	60 - 69		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)			
	5.00 - 14.1	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)			
	280 - 800	%	ISO 527-2
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости (23°C)			
	1.0E+14 - 1.0E+16	ohms-cm	IEC 60093
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.			
	60.0 - 160	°C	
Зона цилиндра 2 температура.			
	65.0 - 175	°C	
Зона цилиндра 3 темп.			
	65.0 - 190	°C	
Зона цилиндра 4 темп.			
	189 - 205	°C	
Температура матрицы			
	214 - 215	°C	
Инструкции по экструзии			

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic EPDM This information is provided for comparative purposes only.

* 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

