

Salflex 600MI

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

Salflex Polymers Ltd.

Описание материалов:

Salflex 600MI is a Thermoplastic Polyolefin Elastomer (TPO (POE)) product. It can be processed by injection molding and is available in North America.

Главная Информация			
Характеристики	Болезненный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.3	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 5 sec)	54		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	700	MPa	ASTM D790
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	18.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D412
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	No Break		ASTM D256
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	60.0 to 75.0	°C	
Время сушки	2.0 to 4.0	hr	
Задняя температура	190 to 220	°C	
Средняя температура	200 to 230	°C	
Передняя температура	210 to 240	°C	
Температура сопла	220 to 240	°C	
Температура обработки (расплава)	200 to 220	°C	
Температура формы	27.0 to 60.0	°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

