

Forflex® 72100IA85

Thermoplastic Polyolefin Elastomer SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Forflex®72100IA85 is a polyolefin thermoplastic elastomer (TPO (POE)) material. This product is available in North America, Latin America or Europe. The processing method is extrusion or injection molding. Forflex®The main characteristics of 72100IA85 are: compliance with REACH standards.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Метод обработки	Экструзия		
	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.880	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	90		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	5.00	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ²	19.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	850	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	72.0	kN/m	ASTM D624
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Задняя температура	170	°C	
Средняя температура	190	°C	
Передняя температура	200	°C	
Температура сопла	210	°C	
Температура формы	20.0 - 40.0	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	180	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	210	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	210	°C	
Инструкции по экструзии			
Extrusion Head Temperature: 220°C			
NOTE			
1.	Mouth die c		
2.	Mouth die c		
3.	Mouth die c		



4. C mould

* 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

