

Forflex® 71600ID42

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Forflex®71600ID42 is a polyolefin thermoplastic elastomer (TPO (POE)) material. This product is available in North America, Latin America or Europe. The processing method is injection molding. Forflex®The main characteristics of 71600ID42 are: compliance with REACH standard.

Главная Информация

Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Внешний вид	Натуральный цвет
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	41		ASTM D2240

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	6.10	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ²	30.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	700	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	90.0	kN/m	ASTM D624

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	150	°C
Зона цилиндра 2 температура.	160	°C
Зона цилиндра 3 темп.	180	°C

Инструкции по экструзии

Extrusion Head Temperature: 180°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

