

Forflex® 71Q001D56

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Forflex® 71Q001D56 is a Thermoplastic Polyolefin Elastomer (TPO (POE)) material. It is available in Europe, Latin America, or North America for injection molding. Primary attribute of Forflex® 71Q001D56: REACH Compliant.

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 A, 15 sec)	57		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹	14.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ² (Break)	760	%	ASTM D412
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 to 40.0	°C	
NOTE			
1.	Die C		
2.	Die 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



WeChat