

Forprene® 6NM901A85

Thermoplastic Vulcanizate

SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Forprene® 6NM901A85 is a Thermoplastic Vulcanizate (TPV) material. It is available in Europe, Latin America, or North America for injection molding.

Primary attribute of Forprene® 6NM901A85: REACH Compliant.

Typical applications include:

Automotive

Industrial Applications

Главная Информация			
Используется	Автомобильные Приложения Промышленное применение Профили		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.950	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	86		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект на растяжение	25	%	ASTM D412
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	4.40	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ²	9.00	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	600	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	44.0	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия ⁵ (70°C, 22 hr)	44	%	ASTM D395B
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Задняя температура	170	°C	
Средняя температура	180	°C	
Передняя температура	185	°C	
Температура сопла	195	°C	
Температура формы	20.0 to 40.0	°C	

NOTE

1. Die C

2.	Die C
3.	Die C
4.	Die C
5.	Type 1

* 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

