

Forprene® 6NM901D50

Thermoplastic Vulcanizate

SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Forprene® 6NM901D50 is a Thermoplastic Vulcanizate (TPV) material. It is available in Europe, Latin America, or North America for injection molding. Primary attribute of Forprene® 6NM901D50: REACH Compliant.

Typical applications include:

Automotive

Industrial Applications

Главная Информация			
Используется	Автомобильные Приложения Промышленное применение		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.940	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	51		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	12.2	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ²	20.8	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	650	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	85.0	kN/m	ASTM D624
Иньекция	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		

* 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

