

Forprene® 6NM901D65

Thermoplastic Vulcanizate

SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Forprene® 6NM901D65 is a Thermoplastic Vulcanizate (TPV) material. It is available in Europe, Latin America, or North America for injection molding. Primary attribute of Forprene® 6NM901D65: 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	0.970	g/cm³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	65		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ¹	115	kN/m	ASTM D624
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		

^{*} 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

