

Milastomer™ 9070NS

Thermoplastic Vulcanizate

Mitsui Chemicals America, Inc.

Описание материалов:

Milastomer™9070NS is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America and is processed by injection molding.

Typical application areas include:
engineering/industrial accessories
Handle

Главная Информация			
Используется	Шайба Мягкая ручка		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.890	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 5 sec)	39		ISO 48
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	8.20	MPa	ISO 37
Tensile Stress ² (Break)	11.7	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении ³ (Break)	620	%	ISO 37
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -60.0	°C	Internal method

Дополнительная информация
All tests performed according to Mitsui methods.

NOTE	
1.	500 mm/min
2.	500 mm/min
3.	500 mm/min

* 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

