

Milastomer™ 7030NS

Thermoplastic Vulcanizate

Mitsui Chemicals America, Inc.

Описание материалов:

Milastomer™7030NS is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America and is processed by extrusion or injection molding.

Typical application areas include:
engineering/industrial accessories
Handle

Главная Информация			
Используется	Шайба Устойчивая к атмосферным воздействиям уплотнительная лента Мягкая ручка		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.880	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/10.0 kg)	30	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ISO 48
Shaw A	73		ISO 48
Shaw A, 5 seconds	68		ISO 48
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	2.30	MPa	ISO 37
Tensile Stress ² (Break)	6.10	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении ³ (Break)	580	%	ISO 37
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 22 hr	32	%	ISO 815
70°C, 22 hr	45	%	ISO 815
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



WeChat