

Milastomer™ 8051BS

Thermoplastic Vulcanizate

Mitsui Chemicals America, Inc.

Описание материалов:

Milastomer™8051BS is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America and is processed by injection molding. Milastomer™The main characteristics of 8051BS are: high liquidity.

Typical application areas include:
engineering/industrial accessories
Handle

Главная Информация

Характеристики	Высокая яркость
Используется	Шайба Мягкая ручка
Внешний вид	Черный
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)	35	g/10 min	ISO 1133

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ISO 48
Shaw A	89		ISO 48
Shaw A, 5 seconds	86		ISO 48

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	5.20	MPa	ISO 37
Tensile Stress ² (Break)	7.90	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении ³ (Break)	440	%	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

