

INVISION™ GX 5080G2N

Thermoplastic Elastomer

A. Schulman Inc.

Описание материалов:

TPE Styrenic Rubber

Главная Информация			
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.940	g/cm ³	ISO 1183/A
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A, 15 sec, 23°C)	80		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break, 23°C)	6.50	MPa	ISO 527-2/1A/500
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	500	%	ISO 527-2/1A/500
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ¹ (23°C)	43	kN/m	ISO 34-1
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Melt Viscosity (200°C, 243 sec ⁻¹)	120	Pa·s	ASTM D3835

NOTE

1. Method Ba, Angle (Unnicked), 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