

Dynaprene® VE1080A

Thermoplastic Elastomer

Nantex Industry Co., Ltd.

Описание материалов:

Dynaprene® VE1080A is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Asia Pacific for injection molding. Primary attribute of Dynaprene® VE1080A: Good Processability.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая плавность		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.948	g/cm ³	ASTM D792
Moisture Content	< 0.060	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 5 sec)	81		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	4.16	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение-Поперечный поток (Yield)	9.20	MPa	ASTM D412
Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break)	520	%	ASTM D412
Tear Strength ¹ (23°C)	52.5	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия (100°C, 22 hr)	37	%	ASTM D395B
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение объема (121°C, 24 hr, in IRM 903 Oil)	51	%	ASTM D471

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

