

Dynaprene® VE3070A

Thermoplastic Elastomer

Nantex Industry Co., Ltd.

Описание материалов:

Dynaprene® VE3070A is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Asia Pacific for injection molding. Primary attribute of Dynaprene® VE3070A: Flame Retardant.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.30	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 5 sec)	70		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение-Поперечный поток (100% Strain)	2.22	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение-Поперечный поток (Yield)	4.27	MPa	ASTM D412
Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break)	350	%	ASTM D412
Прочность на разрыв-Поперечный поток ¹ (23°C)	27.7	kN/m	ASTM D624
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

