

Sevrene® 3090-46D

Thermoplastic Elastomer

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Sevrene® 3090-46D is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in North America for coextrusion or extrusion.

Typical application of Sevrene® 3090-46D: Automotive

Главная Информация			
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Кокэструзия Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	60		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
vs. Glass - Dynamic	0.23		
vs. Glass - Static	0.28		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	18.9	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	420	%	ASTM D412
Tear Strength	139	kN/m	ASTM D624

* 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

