

Sevrene® 4000-90A

Thermoplastic Elastomer

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Sevrene®4000-90A is a thermoplastic elastomer (TPE) material. This product is available in North America.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.09	g/cm³	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	92		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	6.30	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении (Break)	660	%	ISO 37
Tear Strength	52	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия ¹ (70°C, 22 hr)	34	%	ISO 815
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение в воздухе (80°C, 1008 hr)	-5.0	%	ISO 188
Изменение растяжения при разрыве воздуха (80°C, 1008 hr)	-7.0	%	ISO 188
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости (Туре В)	-50.0	°C	ISO 815
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Запотевание ²	95	%	SAE J1756
Ozone Resistance ³	Zero Rating		ISO 1431-1
Ксеноновая дуга-Дельта е ⁴	0.950		
Противогрибковый	No Fungal Growth		
Ксеноновый тестер старения-Дельта е 5	0.390		
Дополнительная информация	Номинальное значение		Метод испытания
Cleaning/solvent Resistance: No loss of glo Resistance, SAE J1976: Delta E = .352 yrs			o cloth2 yrs Florida, Weather
NOTE			
1.	Туре а		
2.	85°C/38°C, 6 hrs		
3.	Procedure A		
	UV Resistance, Interior, 1240		
4.	kJ/m²		



5.

Weatherability, 2500 kJ/m²

* 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

