

Actymer® AE-2040S

Thermoplastic Vulcanizate

Riken Technos Corp.

Описание материалов:

Actymer®AE-2040S is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) product. It is available in North America or Asia Pacific.

Features include:

chemical resistance

Heat resistance

Главная Информация			
Характеристики	Высокая эластичность Теплостойкость, высокая Маслостойкость		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.928	g/cm ³	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	40		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	1.20	MPa	ISO 37
Tensile Stress (Yield)	9.80	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении (Break)	820	%	ISO 37
Tear Strength	21	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия			ISO 815
70°C, 72 hr	35	%	ISO 815
120°C, 72 hr	48	%	ISO 815
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение в воздухе (136°C, 168 hr)	5.0	%	ISO 188
Изменение растяжения при разрыве воздуха (136°C, 168 hr)	8.0	%	ISO 188
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-60.0	°C	ISO 974
Дополнительная информация			

The values listed above are tested in accordance with JIS K test methods.Rebound Resilience: 65%

* 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

