

DAI-EL™ LT-252

Fluoroelastomer

DAIKIN AMERICA, INC.

Описание материалов:

DAI-EL LT-252 is a fluoroelastomer which can be cured by peroxide whose cold temperature resistance, a drawback of conventional fluoroelastomer, has been improved. It offers excellent mechanical properties, and bending and acid resistance, etc. The TR10 of this material is -25°C, providing excellent low-temperature sealing performance and solvent resistance.

Главная Информация			
Характеристики	Основа для защиты от растворителей Стойкость к кислоте		
Внешний вид	Полупрозрачный Прозрачный-желтоватый		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес ¹	1.86	g/cm ³	JIS K6268
Вязкость Mooney (ML 1+10, 100°C)	40	MU	JIS K6300-1
Содержание фтора	66.5	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	66		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	2.60	MPa	JIS K6251
Прочность на растяжение	17.4	MPa	JIS K6251
Удлинение при растяжении (Break)	260	%	JIS K6251
Комплект сжатия ² (200°C, 70 hr)	29	%	
NOTE			
1.	23°C		
2.	25% compression		

* 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

