

DAI-EL™ LT-303L

Fluoroelastomer

DAIKIN AMERICA, INC.

Описание материалов:

DAI-EL LT-303L is a terpolymer suitable for various peroxide cure systems. LT-303L can be formulated to eliminate the post cure process. LT-303L is designed for injection molding applications that require good low temperature flexibility and high elongation.

Главная Информация		
Характеристики	Высокое удлинение Гибкость при низкой температуре Терполимер	
Используется	Прокладки Уплотнения	
Внешний вид	Розовый Белый	
Метод обработки	Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.79	g/cm ³
Вязкость Mooney (ML 1+10, 121°C)	14	MU
Содержание фтора	65	%
Низкая температура ломкости-TR10	-32	°C
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	< 62	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress (100% Strain, 25°C)	2.20	MPa
Прочность на растяжение (Yield, 25°C)	16.9	MPa
Удлинение при растяжении (Break, 25°C)	290	%
Комплект сжатия (200°C, 70 hr)	28	%

* 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

