

DAI-EL™ LT-304

Fluoroelastomer

DAIKIN AMERICA, INC.

Описание материалов:

Главная Информация

Характеристики

DAI-EL LT-304 is a peroxide curable terpolymer suitable for applications that require good low temperature flexibility and compression set resistance. Compounds of DAI-EL LT-304 may be compression, transfer or injection molded with low mold fouling and excellent mold release. DAI-EL LT-304 may be formulated with various peroxides to eliminate postcuring.

Хороший выпуск пресс-формы

	Гибкость при низкой температуре	
	Терполимер	
Используется	Прокладки	
	Уплотнения	
Внешний вид	Кремово-белый	
Метод обработки	Прессформа сжатия	
	Литье под давлением	
	Литье из смолы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.79	g/cm³
Вязкость Mooney (ML 1+10, 121°C)	26	MU
Вязкость Mooney (ML 1+10, 121°C) Содержание фтора	65	MU %
Содержание фтора	65	%
Содержание фтора Низкая температура ломкости-TR10	-30	% °C
Содержание фтора Низкая температура ломкости-TR10 Твердость	65 -30 Номинальное значение	% °C
Содержание фтора Низкая температура ломкости-TR10 Твердость Твердость дюрометра (Shore A)	65 -30 Номинальное значение < 63	% °C Единица измерения
Содержание фтора Низкая температура ломкости-TR10 Твердость Твердость дюрометра (Shore A) Эластомеры	65 -30 Номинальное значение < 63 Номинальное значение	% °C Единица измерения Единица измерения
Содержание фтора Низкая температура ломкости-TR10 Твердость Твердость дюрометра (Shore A) Эластомеры Тensile Stress (100% Strain, 25°C) Прочность на растяжение (Yield, 25°C) Удлинение при растяжении (Break,	65 -30 Номинальное значение < 63 Номинальное значение 3.40 14.3	% °C Единица измерения Единица измерения МРа МРа
Содержание фтора Низкая температура ломкости-TR10 Твердость Твердость дюрометра (Shore A) Эластомеры Тensile Stress (100% Strain, 25°C) Прочность на растяжение (Yield, 25°C)	65 -30 Номинальное значение < 63 Номинальное значение 3.40	% °C Единица измерения Единица измерения МРа

^{*} 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.

P-24 O-Ring



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

