

DAI-EL™ G-7801

Fluoroelastomer

DAIKIN AMERICA, INC.

Описание материалов:

DAI-EL G-7801 is a cure-incorporated copolymer with high Mooney viscosity. It is designed especially for compression molding of o-rings, seals and other shapes. It has better mold flow and lower compression set than copolymers of similar Mooney viscosity.

Главная Информация		
Характеристики	Сополимер Высокая вязкость Комплект низкого сжатия	
Используется	Прокладки Уплотнения Трубка	
Внешний вид	Крем Белый	
Формы	Плита	
Метод обработки	Прессформа сжатия	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.81	g/cm ³
Вязкость Моoney (ML 1+10, 121 °C)	66	MU
Содержание фтора	66	%

* 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

