

## Cri-Line SP-612

Fluoroelastomer

Cri-Tech, Inc.

### Описание материалов:

66% Fluorine copolymers formulated for the ultimate in compression resistance. SP compounds are the best choice for O-rings.

Главная Информация	
Характеристики	Сополимер
Используется	Автомобильные Приложения
	Расширительный шарнир
	Прокладки
	Промышленное применение
	Применение нефти/газа
	Уплотнения

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.84	g/cm <sup>3</sup>
Содержание фтора	66	%

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	60	

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress (100% Strain)	2.83	MPa
Прочность на растяжение	11.9	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	230	%
Комплект сжатия <sup>1</sup> (200°C, 22 hr)	5.0	%

NOTE	
1.	Plied discs

\* 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

