

## Cri-Line LC-612

Fluoroelastomer

Cri-Tech, Inc.

### Описание материалов:

66% Fluorine copolymers formulated for low cost. LC compounds are used in lathe cut and custom molded goods, including valve stem seals.

| Главная Информация                          |                      |                   |
|---|----------------------|-------------------|
| Характеристики                              | Сополимер            |                   |
| Используется                                | Уплотнения           |                   |
| Физический                                  | Номинальное значение | Единица измерения |
| Удельный вес                                | 1.83                 | g/cm <sup>3</sup> |
| Содержание фтора                            | 66                   | %                 |
| Твердость                                   | Номинальное значение | Единица измерения |
| Твердость дюрометра (Shore A)               | 63                   |                   |
| Эластомеры                                  | Номинальное значение | Единица измерения |
| Tensile Stress (100% Strain)                | 2.66                 | MPa               |
| Прочность на растяжение                     | 10.5                 | MPa               |
| Удлинение при растяжении (Break)            | 260                  | %                 |
| Комплект сжатия <sup>1</sup> (200°C, 22 hr) | 15                   | %                 |

### 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

