

## Laprene® 8KS901A90/H

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

SO.F.TER. SPA

### Описание материалов:

Laprene® 8KS901A90/H is a Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer (SEBS) material. It is available in Europe, Latin America, or North America for injection molding. Primary attribute of Laprene® 8KS901A90/H: REACH Compliant.

### Главная Информация

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Рейтинг агентства | EC 1907/2006 (REACH) |
| Внешний вид       | Черный               |
| Метод обработки   | Литье под давлением  |

### Физический

| Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания   |           |
|----------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Удельный вес         | 1.19              | g/cm <sup>3</sup> | ASTM D792 |

### Твердость

| Номинальное значение                 | Единица измерения | Метод испытания |            |
|--------------------------------------|-------------------|-----------------|------------|
| Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec) | 90                |                 | ASTM D2240 |

### Эластомеры

| Номинальное значение                          | Единица измерения | Метод испытания |           |
|---|-------------------|-----------------|-----------|
| Комплект на растяжение                        | 20                | %               | ASTM D412 |
| Tensile Stress <sup>1</sup> (100% Strain)     | 4.50              | MPa             | ASTM D412 |
| Прочность на растяжение <sup>2</sup>          | 7.50              | MPa             | ASTM D412 |
| Удлинение при растяжении <sup>3</sup> (Break) | 500               | %               | ASTM D412 |
| Tear Strength <sup>4</sup>                    | 40.0              | kN/m            | ASTM D624 |

### Иньекция

| Номинальное значение | Единица измерения |    |
|----------------------|-------------------|----|
| Температура сушки    | 80.0              | °C |
| Время сушки          | 3.0               | hr |
| Задняя температура   | 210               | °C |
| Средняя температура  | 220               | °C |
| Передняя температура | 230               | °C |
| Температура сопла    | 230               | °C |
| Температура формы    | 30.0 to 50.0      | °C |

### NOTE

|    |       |
|----|-------|
| 1. | Die C |
| 2. | Die C |
| 3. | Die C |
| 4. | Die C |

\* 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

