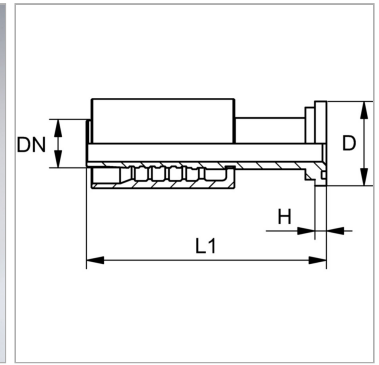


### Характеристики

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Область применения</b> | Прессуемая арматура для шлангов HD 400 |
| <b>Соединение 1</b>       | Фланцевое соединение SAE 3000 PSI      |
| <b>Форма уплотнения 1</b> | flachdichtend mit SAEO-Ring            |
| <b>Сокращение</b>         | SFL                                    |
| <b>Способ заделки</b>     | С защитой от вырывания (Interlok)      |
| <b>Материал</b>           | Сталь                                  |
| <b>Защита поверхности</b> | Гальваническое покрытие                |
| <b>Норма</b>              | ISO 6162-1<br>SAE J 518                |



### Информация о продукте

|                      |        |
|----------------------|--------|
| <b>DN</b>            | 31     |
| <b>Размер</b>        | 20     |
| <b>Дюймы</b>         | 1.1/4" |
| <b>Размер фланца</b> | 1.1/4" |

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| <b>Рабочее давление</b> | 280 bar  |
| <b>D</b>                | 50.8 mm  |
| <b>H</b>                | 8.1 mm   |
| <b>L1</b>               | 148.5 mm |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма