

### Свойства

|                    |   |
|--------------------|---|
| Подходит для       | Штекера вставной муфты SKS...FS             |
| Модель             | плоск. уплотн.                              |
| Соединение 1       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Внутренний конус 24°                        |
| Совместимость с    | Stucchi                                     |
| Материал           | Сталь                                       |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие                     |



### Указание

Для стандартных резьбовых соединений при определении рабочего давления следует принимать во внимание максимально допустимое рабочее давление соединения. номинальный внутренний диаметр 10, типоразмер 2 также в исполнении ED доступен

Возможность замены муфтами по ISO 16028.

### Описание

Вставная муфта с плоским уплотнением для минимальной утечки масла и проникновения воздуха при соединении.

Для высокой пропускной способности при минимальной потере давления.

Подходит для использования в областях с чувствительностью к окружающей среде.

### Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

### Изделие

| Наименование      | DN* | Се-<br>рия | Для<br>наружного Ø<br>трубы<br>(mm) | Соединительная<br>резьба | Типор-<br>азмер | Рабочее<br>давление<br>(bar) | SF<br>подсоед.* | Температура<br>минерального масла<br>min.<br>(°C) | Температура<br>минерального масла<br>max.<br>(°C) |
|-------------------|-----|------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|---|---|
| SKS 08 HL 2 FS    | 8   | L          | 10                                  | M 16x1,5                 | 2               | 350,0                        | 4,0             | -20   | 100   |
| SKS 10 HL 2 FS    | 10  | L          | 12                                  | M 18x1,5                 | 2               | 350,0                        | 4,0             | -20   | 100   |
| SKS 10 HL 2 FS ED | 10  | L          | 12                                  | M 18x1,5                 | 2               | 350,0                        | 4,0             | -20   | 100   |
| SKS 10 HL 3 FS    | 10  | L          | 12                                  | M 18x1,5                 | 3               | 350,0                        | 4,0             | -20   | 100   |
| SKS 13 HL 2 FS    | 12  | L          | 15                                  | M 22x1,5                 | 2               | 350,0                        | 4,0             | -20   | 100   |
| SKS 13 HL 3 FS    | 12  | L          | 15                                  | M 22x1,5                 | 3               | 350,0                        | 4,0             | -20   | 100   |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии – BD = рабочее давление

### Принадлежности

**SKS ZUBS FS** Пылезащита штекера муфты, SKS..FS