

### Свойства

|                        |   |
|------------------------|---|
| Область применения     | Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д. |
| Соединение 1           | Внутренняя резьба NPT   |
| Форма уплотнения 1     | Резьбовое уплотнение  |
| Совместимость с        | Aeroquip  |
| Дополнительный признак | ISO 7241-1 A  |
| Материал               | Сталь   |
| Захист поверхности     | Гальваническое покрытие   |



### Указание

Возможность замены муфтами по ISO 7241-1, серия A.

### Описание

Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение.

### Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

### Изделие

| Наименование | DN* | Соединительная резьба | Рабочее давление (bar) | SF подсоед.* | Температура минерального масла min. (°C) | Температура минерального масла max. (°C) |
|--------------|-----|-----------------------|------------------------|--------------|--|--|
| SKS 06 IN AE | 6   | NPT 1/4" -18          | 210,0                  | 4            | -25                                      | 100                                      |
| SKS 10 IN AE | 10  | NPT 3/8" -18          | 210,0                  | 4            | -25                                      | 100                                      |
| SKS 13 IN AE | 12  | NPT 1/2" -14          | 210,0                  | 4            | -25                                      | 100                                      |
| SKS 20 IN AE | 19  | NPT 3/4" -14          | 210,0                  | 4            | -25                                      | 100                                      |
| SKS 25 IN AE | 25  | NPT 1" -11,5          | 200,0                  | 4            | -25                                      | 100                                      |

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

### Принадлежности

SKS ZUBS AE Пылезащита штекера муфты, SKS..AE