

## Свойства

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Область применения</b>     | Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д. |
| <b>Модель</b>                 | Snap-tite, серия 72   |
| <b>Соединение 1</b>           | Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая   |
| <b>Форма уплотнения 1</b>     | Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е   |
| <b>Дополнительный признак</b> | ISO 7241-1, серия В   |
| <b>Материал</b>               | Сталь   |
| <b>Защита поверхности</b>     | Гальваническое покрытие   |



## 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 04 IR SN72 | 5   | G 1/8" -28            | 500,0                  | 4            | -40                                      | 90                                       |
| SKS 06 IR SN72 | 6   | G 1/4" -19            | 250,0                  | 4            | -25                                      | 90                                       |
| SKS 10 IR SN72 | 10  | G 3/8" -19            | 250,0                  | 4            | -25                                      | 90                                       |
| SKS 13 IR SN72 | 12  | G 1/2" -14            | 250,0                  | 4            | -25                                      | 90                                       |
| SKS 20 IR SN72 | 19  | G 3/4" -14            | 250,0                  | 4            | -25                                      | 90                                       |
| SKS 25 IR SN72 | 25  | G 1" -11              | 200,0                  | 4            | -25                                      | 90                                       |

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

## Варианты изделия

SKS IR SN72 VA Штекер вставной муфты, нержавеющая сталь

## Принадлежности

SKS ZUBS SN72 Пылезащита штекера муфты, SKS..SN 72