

## Свойства

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Диапазон на използване</b>        | общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н. |
| <b>Конструкция</b>                   | плоско уплътняващи  |
| <b>Съединение 1</b>                  | вътрешни резби BSP цилиндрични  |
| <b>Форма на уплътнение 1</b>         | за накрайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е                             |
| <b>съвместимо с</b>                  | Stucchi   |
| <b>Материал</b>                      | стомана   |
| <b>Повърхностно защитно покритие</b> | с галванично покритие   |



## Указание

Може да се заменя с куплунги по ISO 16028.

## Описание

Плоско уплътняващи щекерни куплунги за минимални загуби от утечно масло респ. навлизане на въздух при съединяването.

За високо протичане при минимални загуби на налягане.

Подходящи за използване в чувствителни области.

## Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

## Артикул

| Обозначение    | DN* | Присъединителна резба | Конструктивен размер | Работно налягане (bar) | SF съед.* | Температура минерално масло min. (°C) | Температура минерално масло max. (°C) |
|----------------|-----|-----------------------|----------------------|------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| SKM 06 IR 1 FS | 6   | G 1/4" -19            | 1                    | 400,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 10 IR 2 FS | 10  | G 3/8" -19            | 2                    | 350,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 13 IR 2 FS | 12  | G 1/2" -14            | 2                    | 350,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 13 IR 3 FS | 12  | G 1/2" -14            | 3                    | 350,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 20 IR 3 FS | 19  | G 3/4" -14            | 3                    | 350,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 20 IR 4 FS | 19  | G 3/4" -14            | 4                    | 350,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 25 IR 5 FS | 25  | G 1" -11              | 5                    | 350,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 32 IR 6 FS | 31  | G 1.1/4" -11          | 6                    | 300,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 40 IR 7 FS | 38  | G 1.1/2" -11          | 7                    | 200,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |
| SKM 50 IR 8 FS | 51  | G 2" -11              | 8                    | 200,0                  | 4         | -20                                   | 100                                   |

DN = номинален диаметър, номинална ширина – SF gek. = коефициент в съединено състояние

## Варианти на продукта

SKM IR FS VA Муфа с щекерен куплунг, благородна стомана

## Принадлежности

SKM ZUBS FS Защита от прах муфи за съединители SKM..FS