

Свойства

| | |
|--------------------------------------|---|
| Диапазон на използване | общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н. |
| Съединение 1 | вътрешна резба UN/UNF |
| Форма на уплътнение 1 | за накрайник с холендър с форма F |
| съвместимо с | Stucchi |
| Материал | стомана |
| Повърхностно защитно покритие | 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.

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 10 IJ 1 FS | 10 | UNF 9/16" -18 | 1 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKM 13 IJ 2 FS | 12 | UNF 3/4" -16 | 2 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKM 16 IJ 3 FS | 16 | UNF 7/8" -14 | 3 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKM 20 IJ 3 FS | 19 | UN 1.1/16" -12 | 3 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |

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

Принадлежности

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