

Свойства

| | |
|--------------------------------------|---|
| Диапазон на използване | общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н. |
| Съединение 1 | вътрешни резби BSP цилиндрични |
| Форма на уплътнение 1 | за накрайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е |
| съвместимо с | Pioneer |
| Допълнителен белег | със сачмен клапан |
| Материал | стомана |
| Повърхностно защитно покритие | с галванично покритие |



Описание

Щекерните куплунги позволяват сигурното съединяване.

Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

Артикул

| Обозначение | DN* | Присъединителна резба | L (mm) | Работно налягане (bar) | SF съед.* | Температура минерално масло min. (°C) | Температура минерално масло max. (°C) |
|---------------------|-----|-----------------------|-----------|---------------------------|--------------|---|---|
| SKS 06 IR SP | 6 | G 1/4" -19 | 35,3 | 200,0 | 4 | -25 | 110 |
| SKS 10 IR SP | 10 | G 3/8" -19 | 38,0 | 200,0 | 4 | -25 | 110 |
| SKS 13 IR SP | 12 | G 1/2" -14 | 51,4 | 200,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 20 IR SP | 19 | G 3/4" -14 | 46,0 | 200,0 | 4 | -25 | 125 |

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

Принадлежности

SKS ZUBS SP Защита от прах на щекер за куплунг, SKS..SP