

SKS IR F SN74

Щекер на щекерния куплунг

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|-------------------------------|---|
| Диапазон на използване | общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н. |
| Конструкция | Snap-tite серия 74 |
| Съединение 1 | вътрешни резби BSP цилиндрични |
| Форма на уплътнение 1 | за накрайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е |
| Материал | стомана |
| Повърхностно защитно покритие | с галванично покритие |



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.

Артикул

| Обозначение | DN* | Присъединителна резба | Работно налягане (bar) | SF съед.* | Температура минерално масло min. (°C) | Температура минерално масло max. (°C) |
|------------------|-----|-----------------------|------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| SKS 10 IR F SN74 | 10 | G 3/8" -19 | 250,0 | 4 | -40 | 90 |
| SKS 13 IR F SN74 | 12 | G 1/2" -14 | 250,0 | 4 | -40 | 90 |

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