

# SKSS HL FS

Щекер на щекерен куплунг (преградно съединение)

**HANSA FLEX**

## Свойства

Диапазон на използване	общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н.
Конструкция	куплунг с преградно съединение
Съединение 1	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 1	24° вътрешен конус
съвместимо с	Stucchi
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



## Указание

При стандартизирани резбови съединения при определяне на работното налягане трябва да се отчете максимално допустимото работно налягане на съединението. 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*	Конструктивна поредица	за външен Ø на тръбата (mm)	Присъединителна резба	Конструктивен размер	Работно налягане (bar)	SF съед.*	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)
SKSS 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKSS 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKSS 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4,0	-20	100
SKSS 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKSS 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4,0	-20	100

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

## Принадлежности

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