

### Свойства

<b>Диапазон на използване</b>	общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н.
<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>	Pioneer
<b>Допълнителен белег</b>	със сачмен клапан
<b>Материал</b>	стомана
<b>Повърхностно защитно покритие</b>	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)
<b>SKS 06 IR SP</b>	6	G 1/4" -19	35,3	200,0	4	-25	110
<b>SKS 10 IR SP</b>	10	G 3/8" -19	38,0	200,0	4	-25	110
<b>SKS 13 IR SP</b>	12	G 1/2" -14	51,4	200,0	4	-25	125
<b>SKS 20 IR SP</b>	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