

### 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>	Тема
<b>Материал</b>	стомана
<b>Повърхностно защитно покритие</b>	с галванично покритие



### Описание

Щекерните куплунги позволяват сигурното съединяване.  
За високо протичане при минимални загуби на налягане.

### Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

### Артикул

Обозначение	DN*	Мярка	Присъединителна резба	SF съед.*	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)	Работно налягане (bar)
SKS 06 IR T	6	4	G 1/4" -19	2,5	-30	100	450,0
SKS 10 IR T	10	6	G 3/8" -19	3,0	-30	100	350,0
SKS 13 IR T	12	8	G 1/2" -14	3,0	-30	100	300,0
SKS 20 IR T	19	12	G 3/4" -14	2,5	-30	100	280,0
SKS 25 IR T	25	16	G 1" -11	3,5	-30	100	250,0

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

### Принадлежности

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