

### Свойства

Диапазон на използване	общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н.
Конструкция	Snap-tite серия 72
Съединение 1	вътрешни резби BSP цилиндрични
Форма на уплътнение 1	за накрайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е
Допълнителен белег	ISO 7241-1 серия В
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	Работно налягане (bar)	SF съед.*	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)
SKS 04 IR SN72	5	G 1/8" -28	500,0	4	-40	90
SKS 06 IR SN72	6	G 1/4" -19	250,0	4	-25	90
SKS 10 IR SN72	10	G 3/8" -19	250,0	4	-25	90
SKS 13 IR SN72	12	G 1/2" -14	250,0	4	-25	90
SKS 20 IR SN72	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	90
SKS 25 IR SN72	25	G 1" -11	200,0	4	-25	90

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

### Варианти на продукта

SKS IR SN72 VA Щекер на щекерния куплунг, благородна стомана

### Принадлежности

SKS ZUBS SN72 Защита от прах на щекер за куплунг, SKS..SN 72