

### Свойства

<b>Диапазон на използване</b>	спасителни инструменти, натягащи инструменти, преси 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>Обем на доставката</b>	със защита от прах
<b>Материал</b>	стомана
<b>Повърхностно защитно покритие</b>	с галванично покритие



### Указание

Щекерът не бива да се натоварва в не съединено състояние.

### Описание

Съединяване и разединяване без капане.

Щекерен куплунг за бързо съединяване в зона на свръхналягане.

### Артикул

Обозначение	DN*	Присъединителна резба	L (mm)	Работно налягане (bar)	SF съед.*	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)
<b>SKS 04 IR HC</b>	5	G 1/8" -28	33,3	1000,0	2,5	-30	100
<b>SKS 06 IR HC</b>	6	G 1/4" -19	38,0	1000,0	2,5	-30	100
<b>SKS 10 IR HC</b>	10	G 3/8" -19	39,5	1000,0	2,5	-30	100

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