

### 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>Остатъчно налягане:</b>	Възможно е съединяване под остатъчно налягане
<b>Материал</b>	стомана
<b>Повърхностно защитно покритие</b>	с галванично покритие



### Описание

Завинтваците се куплунги са изчислени за високо налягане и пулсации поради налягането.

Препоръчва се да се комбинират само куплунги на едни и същи производители.

### Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

### Допълнителна информация

Благодарение на здравата конструкция те са подходящи за тежки условия на използване.

При коректен монтаж завинтващата се втулка покрива напълно спирачния пръстен.

### Артикул

Обозначение	Конструктивен размер	DN*	Присъединителна резба	Резба на куплунг	Работно налягане (bar)	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)	SF съед.*
SKL 06 IR 1	1	6	G 1/4" -19	Rd. 24 x 2	350,0	-30	100	4
SKL 10 IR 2	2	10	G 3/8" -19	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKL 10 IR 3	3	10	G 3/8" -19	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKL 13 IR 3	3	12	G 1/2" -14	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKL 20 IR 4	4	19	G 3/4" -14	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKL 20 IR 5	5	19	G 3/4" -14	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKL 25 IR 5	5	25	G 1" -11	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKL 32 IR 6	6	31	G 1.1/4" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4
SKL 40 IR 6	6	38	G 1.1/2" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4

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

### Варианти на продукта

SKL IR VA Подвижна половина на завинтвац се куплунг, благородна стомана

### Принадлежности

SKL ZUBS Защита от прах за SKL

SKL ZUBS AL Затваряща тапа