

### Свойства

<b>Диапазон на използване</b>	общо приложение напр. в промишлеността, строителни машини, аграрна техника и т.н.
<b>Съединение 1</b>	вътрешна резба NPT
<b>Форма на уплътнение 1</b>	уплътняващ резбата
<b>Остатъчно налягане:</b>	Възможно е съединяване под остатъчно налягане
<b>съвместимо с</b>	Pioneer
<b>Допълнителен белег</b>	със сферичен клапан
<b>Материал</b>	стомана
<b>Повърхностно защитно покритие</b>	с галванично покритие



### Описание

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

### Допълнителна информация

При коректен монтаж завинтващата се втулка покрива напълно спирачния пръстен.

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

### Артикул

Обозначение	Конструктивен размер	DN*	Присъединителна резба	Работно налягане (bar)	SF съед.*	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)
SKF 06 IN SP KE	1	6	NPT 1/4" -18	1050,0	3	-25	125
SKF 10 IN SP KE	2	10	NPT 3/8" -18	1000,0	3	-25	125

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