

### Osobine

<b>Oblast primene</b>	Automobilska industrija
<b>Priključak 1</b>	BSP unutrašnji cilindrični navoj
<b>Oblik zaptivke 1</b>	za uvrtni navojni rukavac oblika A, B i eventualno oblika E
<b>Materijal</b>	čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanska prevlaka



### Opis

Navojne spojnice podesne su za visoke pritiske i impulse pritiska.

Može se spajati kod jednostranog zaostalog pritiska do 100 bara i kod obostranog zaostalog pritiska do 50 bara.

### Napomene u vezi porudžbine

Ostale podatke o temperaturi i pritisku možete dobiti po zahtevu.

### Dodatne informacije

Zbog robusne konstrukcije podesni su za korišćenje u teškim uslovima.

### Artikal

Naziv	DN*	Priključni navoj	Navoj spojnice	Radni pritisak (bar)	Temperatura mineralnog ulja min. (°C)	Temperatura mineralnog ulja max. (°C)	SF skr.*
<b>SKFS 20 IR E</b>	19	G 3/4" -14	Rd. 44 x 2,5	250,0	-25	100	3
<b>SKFS 25 IR E</b>	25	G 1" -11	Rd. 54 x 2,5	230,0	-25	100	3

DN = nominalni prečnik, nominalna širina – SF gek. = sigurnosni faktor povezan

### Pribor

<b>SKF ZUBS E</b>	Zaštita od prašine za SKF..E
-------------------	------------------------------