

## Osobine

<b>Oblast primene</b>	Opšta primena npr. u industriji, kod građevinskih mašina, agrarne tehnike itd.
<b>Konstrukcija</b>	ravno zaptivanje
<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>kompatibilno sa</b>	Stucchi
<b>Materijal</b>	čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanska prevlaka



## Napomena

Može se zameniti sa spojnicama prema I ISO 16028.

## Opis

Utična spojnica sa ravnim zaptivanjem obezbeđuje minimalne gubitke ulja, odn, ulazak vazduha kod spajanja.

Za visoki učinak protoka sa minimalni gubitkom pritiska.

Podesean za korišćenje u osetljivim oblastima po životnu okolinu.

## Napomene u vezi porudžbine

Ostale podatke o temperaturi i pritisku možete dobiti po zahtevu.

## Artikal

Naziv	DN*	Priključni navoj	Konstrukciona veličina	Radni pritisak (bar)	SF skr.*	Temperatura mineralnog ulja min. (°C)	Temperatura mineralnog ulja max. (°C)
<b>SKS 06 IR 1 FS</b>	6	G 1/4" -19	1	400,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR 2 FS</b>	10	G 3/8" -19	2	350,0	4	-30	100
<b>SKS 13 IR 2 FS</b>	12	G 1/2" -14	2	350,0	4	-30	100
<b>SKS 13 IR 3 FS</b>	12	G 1/2" -14	3	350,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 3 FS</b>	19	G 3/4" -14	3	350,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 4 FS</b>	19	G 3/4" -14	4	350,0	4	-30	100
<b>SKS 25 IR 5 FS</b>	25	G 1" -11	5	350,0	4	-30	100
<b>SKS 32 IR 6 FS</b>	31	G 1.1/4" -11	6	300,0	4	-20	100
<b>SKS 40 IR 7 FS</b>	38	G 1.1/2" -11	7	200,0	4	-20	100
<b>SKS 50 IR 8 FS</b>	51	G 2" -11	8	200,0	4	-20	100

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

## Varijante proizvoda

**SKS IR FS VA** Utikač utične spojnice, plemeniti čelik

## Pribor

**SKS ZUBS FS** Zaštita od prašine utikač spojnice, SKS..FS