

### Osobine

<b>Oblast primene</b>	Opšta primena npr. u industriji, kod građevinskih mašina, agrarne tehnike itd.
<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>Norma</b>	odgovarajući ISO 7241-1 serija A
<b>Materijal</b>	čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanska prevlaka



### Opis

Utične spojnice omogućavaju brzo spajanje.

### Napomene u vezi porudžbine

Ostale podatke o temperaturi i pritisku možete dobiti po zahtevu.

### Artikal

Naziv	DN*	Priključni navoj	L (mm)	Konstrukciona veličina	Radni pritisak (bar)	SF skr.*	Temperatura mineralnog ulja min. (°C)	Temperatura mineralnog ulja max. (°C)
<b>SKS 04 IR 1</b>	5	G 1/8" -28	42,0	1	300,0	4	-25	100
<b>SKS 06 IR 1</b>	6	G 1/4" -19	44,0	1	250,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR 2</b>	10	G 3/8" -19	49,0	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR 3</b>	10	G 3/8" -19	60,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 IR 3</b>	12	G 1/2" -14	48,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 4</b>	19	G 3/4" -14	67,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 5</b>	19	G 3/4" -14	76,0	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 25 IR 5</b>	25	G 1" -11	76,0	5	225,0	4	-30	100

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

### Pribor

<b>SKS ZUBS</b>	Zaštitni utikač od prašine utične spojnice, SKS..
<b>SKS ZUB 3</b>	Držač utikača utikač spojnice SKS..3
<b>SKS ZUB 3 S</b>	Držač utikača utikač spojnice SKS..3