

## Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Opća primjena npr. u industriji, kod građevinskih strojeva, agrarnoj tehnici itd.
<b>Izvedba</b>	plosnato brtvljenje
<b>Priključak 1</b>	BSP unutarnji navoj, cilindrični
<b>Oblik brtve 1</b>	za uvrtno slavine s profilima A, B i po potrebi profil E
<b>kompatibilna s</b>	Stucchi
<b>Materijal</b>	Čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanski premaz



## Napomena

Zamjenljivo sa spojka prema ISO 16028.

## Opis

Utična spojka s brtvljenjem površine uz neznatne gubitke ulja odn. ulaska zraka kod spajanja.

Za veliki protok uz minimalni gubitak tlaka.

Prikladno za korištenje u područjima osjetljivim za okoliš.

## Napomene uz narudžbu

Druge vrijednosti tlakova i temperature na upit.

## Artikli

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

DN = nazivni promjer, nazivna širina – SF spoj. = spojeni faktor sigurnosti

## Varijante proizvoda

SKS IR FS VA Utikač utične spojke, Oplemenjeni čelik

## Pribor

SKS ZUBS FS Zaštita od prašine za utikač spojke, SKS..FS