

### Vlastnosti

<b>Oblasť použitia</b>	Všeobecné použitie napr. v priemysle, pri stavebných strojoch, v poľnohospodárskej technike atď.
<b>Konštrukcia</b>	s plochým tesnením
<b>Prípojka 1</b>	Vnútrotný závit BSP, valcový
<b>Tvar tesnenia 1</b>	pre čapy k zaskrutkovaniu s tvarmi A, B a príp. tvarom E
<b>kompatibilný s</b>	Stucchi
<b>Materiál</b>	Oceľ
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanický povlak



### Poznámka

Zámenné so spojkami podľa ISO 16028.

### Popis

Násuvná spojka s plochým tesnením pre malé straty únikom oleja príp. vniknutie vzduchu pri spojovaní.

Pre vysoký prietok pri minimálnej tlakovej strate.

Vhodné pre použitie v oblastiach citlivých na znečistenie prostredia.

### Pokyny pre objednanie

Iné hodnoty tlaku a teploty na vyžiadanie.

### Výrobok

Označenie	DN*	Prípojovací závit	Veľkosť	Prevádzkový tlak (bar)	SF skr.*	Teplota minerálneho oleja min. (°C)	Teplota minerálneho oleja 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 = menovitý priemer, menovitá šírka – SF spoj. = Koefficient bezpečnosti spojený

### Varianty produktu

SKS IR FS VA Konektor násuvnej spojky, Ušľachtilá oceľ

### Príslušenstvo

SKS ZUBS FS Ochrana proti prachu pre konektor spojky, SKS..FS