

### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Všeobecné použití např. v průmyslu, u stavebních strojů, v zemědělské technice atd.
<b>Přípoj 1</b>	Vnitřní závity UN/UNF
<b>Tvar těsnění 1</b>	pro čepy k zašroubování s tvarem F
<b>kompatibilní s</b>	Stucchi
<b>Materiál</b>	Ocel
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanicky potažený



### Upozornění

Záměnně se spojkami podle ISO 16028.

### Popis

Násuvná spojka s plochým těsněním pro malé ztráty únikem resp. vniknutím vzduchu při spojování.

Pro vysoký průtok při minimální tlakové ztrátě.

Vhodné pro použití v oblastech citlivých na znečištění prostředí.

### Upozornění k objednávkám

Jiné tlakové a termické hodnoty na dotaz.

### Výrobek

Označení	DN*	Připojovací závit	Konstrukční velikost	Provozní tlak (bar)	SF ozn.*	Teplota minerálního oleje min. (°C)	Teplota minerálního oleje max. (°C)
<b>SKS 10 IJ 1 FS</b>	10	UNF 9/16" -18	1	350,0	4	-20	100
<b>SKS 13 IJ 2 FS</b>	12	UNF 3/4" -16	2	350,0	4	-20	100
<b>SKS 16 IJ 3 FS</b>	16	UNF 7/8" -14	3	350,0	4	-20	100
<b>SKS 20 IJ 3 FS</b>	19	UN 1.1/16" -12	3	350,0	4	-20	100

DN = nominální průměr, nominální světlost – SF gek. = sdružený součinitel bezpečnosti

### Příslušenství

**SKS ZUBS FS** Ochrana proti prachu vsuvka spojky SKS..FS