

### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Všeobecné použití např. v průmyslu, u stavebních strojů, v zemědělské technice atd.
<b>Přípoj 1</b>	metrický vnější cylindrický závit
<b>Tvar těsnění 1</b>	Vnitřní kužel 24°
<b>kompatibilní s</b>	Stucchi
<b>Materiál</b>	Ocel
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanicky potažený



### Upozornění

U normovaných závitových přípojů je při dimenzování provozního tlaku nutné vzít v úvahu nejvyšší přípustný tlak přípojek. 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*	Typová řada	pro vnější Ø trubky (mm)	Připojovací závit	Konstrukční velikost	Provozní tlak (bar)	SF ozn.*	Teplota minerálního oleje min. (°C)	Teplota minerálního oleje max. (°C)
SKM 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKM 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKM 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4,0	-20	100
SKM 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKM 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4,0	-20	100

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

### Příslušenství

**SKM ZUBS FS** Ochrana proti prachu pro spojkové objímky, SKM..FS