

### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Hydraulická kladiva, beranidla atd.
<b>Přípoj 1</b>	Vnitřní závit BSP, cylindrický
<b>Tvar těsnění 1</b>	pro čepy k zašroubování tvarů A, B a v daném případě tvaru E.
<b>Materiál</b>	Ocel
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanicky potažený



### Upozornění

Aby se zabránilo uvolnění šestihranné matice při vibracích, musí se řádně utáhnou otevřeným klíčem.

### Popis

Tato spojka je konstruována speciálně pro nejtěžší aplikace a odolává silným vibracím a tlakům.

Při opotřebení lze vnitřní díly vyměnit (možnost opravy).

### Výrobek

Označení	DN*	Připojovací závit	SW (mm)	Závit spojky	Provozní tlak (bar)	Teplota minerálního oleje min. (°C)	Teplota minerálního oleje max. (°C)	SF ozn.*
SKL 10 IR RO	10	G 3/8" -19	45	Rd. 36x3	500,0	-30	120	4
SKL 13 IR RO	12	G 1/2" -14	50	Rd. 40x3	450,0	-30	120	4
SKL 20 IR RO	19	G 3/4" -14	55	Rd. 45x3	400,0	-30	120	4
SKL 25 IR RO	25	G 1" -11	70	Rd. 58x4	350,0	-30	120	4
SKL 32 IR RO	31	G 1.1/4" -11	80	Rd. 65x5	320,0	-30	120	4
SKL 40 IR RO	38	G 1.1/2" -11	87	Rd. 75x5	300,0	-30	120	4
SKL 50 IR RO	51	G 2" -11	130	Rd. 108 x 5	250,0	-30	120	4

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

### Příslušenství

SKL ZUB 03 RO	Otevřený klíč pro SKL...RO
SKL ZUBS 09 RO	Ochrana proti prachu pro SKL..RO
SK ZUB 01 RO	Navařovaný držák pro spojku RO

### Náhradní díly

SK ZUB 15 RO	Závitový kroužek pro spojku RO
SK ZUB 04 RO	Souprava nástrojů (3dílná), spojka RO
SK ZUB 12 RO	Těsnicí kužel pro spojku RO
SK ZUB 13 RO	Uzavírací pružina pro spojku RO
SK ZUB 14 RO	Seegerův pojistný kroužek pro spojku RO