

### Eigenschappen

<b>Toepassingsgebied</b>	Hydraulische hamers, rammen etc.
<b>Aansluiting 1</b>	BSP-binnendraad cilindrisch
<b>Afdichtingsvorm 1</b>	Voor inschroeftap met vormen A, B en evt. vorm E
<b>Materiaal</b>	Staal
<b>Oppervlakbescherming</b>	Galvanisch gecoat



### Aanwijzing

Om te vermijden dat de zeskantmoer bij trillingen los kan komen, moet de moer met een steeksleutel aangedraaid worden.

### Beschrijving

Deze koppeling is speciaal voor het zwaarste gebruik geconstrueerd en is bestand tegen sterke trillingen en druk.

Bij slijtage kunnen de binnendelen vervangen worden (reparatiemogelijkheid).

### Artikel

Aanduiding	DN*	Aansluitschroefdraad	SW (mm)	Koppelingsschroefdraad	Werkdruk (bar)	Temperatuur minerale olie min. (°C)	Temperatuur minerale olie max. (°C)	SF gek.*
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 = nominale diameter, nominale wijdte – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld – SW = sleutelmaat

### Toebehoren

SKL ZUB 03 RO	Steeksleutel voor SKL...RO
SKL ZUBS 09 RO	Stofbescherming voor SKL...RO
SK ZUB 01 RO	Aanlashouder voor RO-koppeling

### Reserveonderdelen

SK ZUB 15 RO	Schroefdraadring voor RO-koppeling
SK ZUB 04 RO	Werktuigset (3-delig), voor RO-koppeling
SK ZUB 12 RO	Afdichtingsconus voor RO-koppeling
SK ZUB 13 RO	Sluitveer voor RO-koppeling
SK ZUB 14 RO	Seegerring voor RO-koppeling