

### Omadused

|                  |  |
|------------------|--|
| Rakendusvaldkond | Hüdoasarad, rammid jne.                                    |
| Ühendus 1        | BSP-sisekeere, silindriline                                |
| Tihenditüüp 1    | A-, B- ja vajadusel E-kujuga sissekeeratavatele liidestele |
| Materjal         | Teras  |
| Pinnatöötlus     | galvaniseeritud  |



### Vihje

Kuuskantmutri vabanemise vältimiseks vibratsioonide korral tuleb see haruvõtmega üle pingutada.

### Kirjeldus

See ühendus konstrueeriti spetsiaalselt raskeimastes tingimustes kasutamiseks ning peab vastu tugevatele vibratsioonidele ja rõhkudele. Kulumisel saab sisedetailid välja vahetada (remondivõimalus).

### Artikkel

| Märgistus    | DN* | Ühendusniit  | SW (mm) | Ühenduskeere | Töörõhk (bar) | Mineraalõli temperatuur min. (°C) | Mineraalõli temperatuur max. (°C) | SF gek.* |
|--------------|-----|--------------|---------|--------------|---------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------|
| SKL 10 IR RO | 10  | G 3/8" -19   | 45      | 36 × 3       | 500,0         | -30                               | 120                               | 4        |
| SKL 13 IR RO | 12  | G 1/2" -14   | 50      | 40 × 3       | 450,0         | -30                               | 120                               | 4        |
| SKL 20 IR RO | 19  | G 3/4" -14   | 55      | 45 × 3       | 400,0         | -30                               | 120                               | 4        |
| SKL 25 IR RO | 25  | G 1" -11     | 70      | 58 × 4       | 350,0         | -30                               | 120                               | 4        |
| SKL 32 IR RO | 31  | G 1.1/4" -11 | 80      | 65 × 5       | 320,0         | -30                               | 120                               | 4        |
| SKL 40 IR RO | 38  | G 1.1/2" -11 | 87      | 75 × 5       | 300,0         | -30                               | 120                               | 4        |
| SKL 50 IR RO | 51  | G 2" -11     | 130     | Rd. 108 × 5  | 250,0         | -30                               | 120                               | 4        |

DN = nimiläbimõõt, nimiläius – SF gek. = turvafaktor, ühendatud – SW = võtme suurus

### Lisatarvikud

|                |                               |
|----------------|-------------------------------|
| SKL ZUB 03 RO  | SKL...RO kaablivõti           |
| SKL ZUBS 09 RO | SKL..RO tolmukaitse           |
| SK ZUB 01 RO   | RO-ühenduse keevitatav hoidik |

### Varuosad

|              |   |
|--------------|---|
| SK ZUB 15 RO | RO-ühenduse keermestatud rõngas           |
| SK ZUB 04 RO | Tööriistakomplekt (3-osaline), RO-ühendus |
| SK ZUB 12 RO | RO-ühenduse tihenduskoonus                |
| SK ZUB 13 RO | RO-ühenduse sulgurvedru                   |
| SK ZUB 14 RO | RO-siduri rõngasklamber                   |