

### Vlastnosti

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Oblast použití</b>            | Všeobecné použití např. v průmyslu, u stavebních strojů, v zemědělské technice 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>kompatibilní s</b>            | Pioneer   |
| <b>Doplňková charakteristika</b> | s kuželovým ventilem  |
| <b>Materiál</b>                  | Ocel  |
| <b>Povrchová ochrana</b>         | galvanicky potažený   |



### Popis

Násuvné spojky umožňují rychlé připojení.

### Výrobek

| Označení        | DN* | Připojovací závit | Provozní tlak (bar) | SF ozn.* | Teplota minerálního oleje min. (°C) | Teplota minerálního oleje max. (°C) |
|-----------------|-----|-------------------|---------------------|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| SKS 06 IR SP KE | 6   | G 1/4" -19        | 350,0               | 4        | -25                                 | 125                                 |
| SKS 10 IR SP KE | 10  | G 3/8" -19        | 300,0               | 4        | -25                                 | 125                                 |
| SKS 13 IR SP KE | 12  | G 1/2" -14        | 300,0               | 4        | -25                                 | 125                                 |
| SKS 20 IR SP KE | 19  | G 3/4" -14        | 250,0               | 4        | -25                                 | 125                                 |

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

### Příslušenství

SKS ZUBS SP Ochrana proti prachu vsuvka spojky SKS..SP