

### Osobine

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Oblast primene</b>     | Opšta primena npr. u industriji, kod građevinskih mašina, agrarne tehnike itd. |
| <b>Konstrukcija</b>       | ravno zaptivanje   |
| <b>Priključak 1</b>       | NPT unutrašnji navoj   |
| <b>kompatibilno sa</b>    | Stucchi  |
| <b>Materijal</b>          | čelik  |
| <b>Površinska zaštita</b> | galvanska prevlaka   |



### Napomena

Može se zameniti sa spojnicama prema I ISO 16028.

### Opis

Utična spojnica sa ravnim zaptivanjem obezbeđuje minimalne gubitke ulja, odn, ulazak vazduha kod spajanja.

Za visoki učinak protoka sa minimalni gubitkom pritiska.

Podesean za korišćenje u osetljivim oblastima po životnu okolinu.

### Napomene u vezi porudžbine

Ostale podatke o temperaturi i pritisku možete dobiti po zahtevu.

### Artikal

| Naziv                 | DN* | Priključni navoj | Konstrukciona veličina | Radni pritisak (bar) | Temperatura mineralnog ulja min. (°C) | Temperatura mineralnog ulja max. (°C) |
|-----------------------|-----|------------------|------------------------|----------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <b>SKM 10 IN 2 FS</b> | 10  | NPT 3/8" -18     | 2                      | 350,0                | -25                                   | 100                                   |
| <b>SKM 13 IN 2 FS</b> | 12  | NPT 1/2" -14     | 2                      | 350,0                | -25                                   | 100                                   |
| <b>SKM 13 IN 3 FS</b> | 12  | NPT 1/2" -14     | 3                      | 350,0                | -25                                   | 100                                   |

DN = nominalni prečnik, nominalna širina – SF gek. = sigurnosni faktor povezan