

# SKL IR SN75

Slobodna polovica vijčane spojke

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

|                           |                                                          |
|---------------------------|----------------------------------------------------------|
| <b>Područje primjene</b>  | Offshore područje, naftna polja, alati itd.              |
| <b>Izvedba</b>            | Snap-tite serija 75                                      |
| <b>Priključak 1</b>       | BSP unutarnji navoj, cilindrični                         |
| <b>Oblik brtve 1</b>      | za uvrtnu slavine s profilima A, B i po potrebi profil E |
| <b>Preostali tlak:</b>    | Moguće je spajanje pod zaostalim tlakom                  |
| <b>Materijal</b>          | Čelik                                                    |
| <b>Površinska zaštita</b> | galvanski premaz                                         |



## Opis

Vijčane spojke konstruirane su za visoke tlakove i tlačne impulse.

## Dodatne informacije

Zbog robusne konstrukcije one su prikladne za teške uvjete rada.

## Artikli

| Naziv                 | DN* | Navoj priključka | Navoj spojke | Radni tlak<br>(bar) | Temperatura mineralnog ulja<br>min.<br>(°C) | Temperatura mineralnog ulja<br>max.<br>(°C) | SF skr.* |
|-----------------------|-----|------------------|--------------|---------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------|----------|
| <b>SKL 20 IR SN75</b> | 19  | G 3/4" -14       |              | 345,0               | -40                                         | 90                                          | 4        |
| <b>SKL 25 IR SN75</b> | 25  | G 1" -11         |              | 345,0               | -40                                         | 90                                          | 4        |
| <b>SKL 32 IR SN75</b> | 31  | G 1.1/4" -11     |              | 345,0               | -40                                         | 90                                          | 3        |
| <b>SKL 40 IR SN75</b> | 38  | G 1.1/2" -11     |              | 345,0               | -40                                         | 90                                          | 3        |
| <b>SKL 50 IR SN75</b> | 51  | G 2" -11         |              | 345,0               | -40                                         | 90                                          | 3        |
| <b>SKL 75 IR SN75</b> | 76  | G 3" -11         |              | 207,0               | -40                                         | 90                                          | 2        |

DN = nazivni promjer, nazivna širina – SF spoj. = spojeni faktor sigurnosti