

SKL IR SN75

Slobodna polovica vijčane spojke

HANSA FLEX

Karakteristike

| | |
|---------------------------|--|
| Područje primjene | Offshore područje, naftna polja, alati itd. |
| Izvedba | Snap-tite serija 75 |
| Priključak 1 | BSP unutarnji navoj, cilindrični |
| Oblik brtve 1 | za uvrtnu slavine s profilima A, B i po potrebi profil E |
| Preostali tlak: | Moguće je spajanje pod zaostalim tlakom |
| Materijal | Čelik |
| Površinska zaštita | 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 (bar) | Temperatura mineralnog ulja min. (°C) | Temperatura mineralnog ulja max. (°C) | SF skr.* |
|-----------------------|-----|------------------|--------------|---------------------|---|---|----------|
| SKL 20 IR SN75 | 19 | G 3/4" -14 | | 345,0 | -40 | 90 | 4 |
| SKL 25 IR SN75 | 25 | G 1" -11 | | 345,0 | -40 | 90 | 4 |
| SKL 32 IR SN75 | 31 | G 1.1/4" -11 | | 345,0 | -40 | 90 | 3 |
| SKL 40 IR SN75 | 38 | G 1.1/2" -11 | | 345,0 | -40 | 90 | 3 |
| SKL 50 IR SN75 | 51 | G 2" -11 | | 345,0 | -40 | 90 | 3 |
| SKL 75 IR SN75 | 76 | G 3" -11 | | 207,0 | -40 | 90 | 2 |

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