

SKL IR VA

Slobodna polovica vijčane spojke

HANSA FLEX

Karakteristike

| | |
|--------------------------|---|
| Područje primjene | Opća primjena npr. u industriji, kod građevinskih strojeva, agrarnoj tehnici itd. |
| Priključak 1 | BSP unutarnji navoj, cilindrični |
| Oblik brtve 1 | za uvrtno slavine s profilima A, B i po potrebi profil E |
| Preostali tlak: | Moguće je spajanje pod zaostalim tlakom |
| Materijal | Oplemenjeni čelik |



Opis

Vijčane spojke konstruirane su za visoke tlakove i tlačne impulse.

Napomene uz narudžbu

Druge vrijednosti tlakova i temperature na upit.

Dodatne informacije

Zbog robusne konstrukcije one su prikladne za teške uvjete rada.

Artikli

| Naziv | Veličina | DN* | Navoj priključka | Navoj spojke | Radni tlak (bar) | Temperatura mineralnog ulja min. (°C) | Temperatura mineralnog ulja max. (°C) | SF skr.* |
|----------------|----------|-----|------------------|--------------|------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------|
| SKL 10 IR 2 VA | 2 | 10 | G 3/8" -19 | Rd. 28 x 2 | 250,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKL 13 IR 3 VA | 3 | 12 | G 1/2" -14 | Rd. 36 x 2 | 250,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKL 20 IR 4 VA | 4 | 19 | G 3/4" -14 | Rd. 42 x 2 | 150,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKL 25 IR 5 VA | 5 | 25 | G 1" -11 | Rd. 48 x 3 | 150,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKL 32 IR 6 VA | 6 | 31 | G 1.1/4" -11 | Rd. 70 x 3 | 100,0 | -25 | 200 | 4 |

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

Varijante proizvoda

SKL IR Slobodna polovica vijčane spojke, galvanski premaz

Pribor

| | |
|-------------|---------------------------|
| SKL ZUBS | Zaštita od prašine za SKL |
| SKL ZUBS AL | Zaporna slavina |