

SKL IR E

Slobodna polovica vijčane spojke

HANSA FLEX

Karakteristike

| | |
|--------------------|--|
| Područje primjene | Proizvodnja vozila |
| Priključak 1 | BSP unutarnji navoj, cilindrični |
| Oblik brtve 1 | za uvrtnu slavine s profilima A, B i po potrebi profil E |
| Materijal | Čelik |
| Površinska zaštita | galvanski premaz |



Opis

Vijčane spojke konstruirane su za visoke tlakove i tlačne impulse.

Spojiv kod jednostranog zaostalog tlaka do 100 bara i kod obostranog zaostalog tlaka do 50 bara.

Napomene uz narudžbu

Druge vrijednosti tlakova i temperature na upit.

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 E | 19 | G 3/4" -14 | Rd. 44 x 2,5 | 250,0 | -25 | 100 | 3 |
| SKL 25 IR E | 25 | G 1" -11 | Rd. 54 x 2,5 | 230,0 | -25 | 100 | 3 |

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

Pribor

SKL ZUBS E Zaštita od prašine za SKL...E