

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
------------	-------------------------------