

### Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Opća primjena npr. u industriji, kod građevinskih strojeva, agrarnoj tehnici itd.
<b>Priključak 1</b>	metrički unutarnji navoj, cilindrični
<b>Oblik brtve 1</b>	za uvrtno slavine s profilima A, B i po potrebi profil E
<b>Preostali tlak:</b>	Moguće je spajanje pod zaostalim tlakom
<b>kompatibilna s</b>	Aeroquip
<b>Materijal</b>	Čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanski premaz



### Opis

Vijčane spojke konstruirane su za visoke tlakove i tlačne impulse.

### Napomene uz narudžbu

Druge vrijednosti tlakova i temperature na upit.

### Dodatne informacije

Kod pravilne montaže vijčana čahura prekriva kočni prsten u potpunosti. Samoosiguravajući navoj sprječava neželjeno otpuštanje zbog vibracija. 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.*
SKF 13 IM AE	12	M 22x1,5	Rd. 35 x 2	350,0	-30	100	4
SKF 16 IM AE	16	M 26x1,5	Rd. 42 x 2	350,0	-30	100	-
SKF 20 IM AE	19	M 30x1,5	Rd. 54 x 3	350,0	-30	100	4
SKF 25 IM AE	25	M 38x1,5	Rd. 64 x 3	350,0	-40	150	-

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

### Pribor

SKF ZUBS AE	Zaštita od prašine za SKF...AE
-------------	--------------------------------