

Īpašības

| | |
|------------------------------|---|
| Izmantošana | Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt. |
| Savienojums 1 | metriskā iekšējā vītne, cilindriskā |
| Blīvējuma veids 1 | ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā. |
| Atlikušais spiediens: | iespējama savienošana zem atlikušā spiediena |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums |



Apraksts

Skrūvējamie savienojumi paredzēti augstam spiedienam un spiediena impulsiem. Ieteicams kombinēt tikai to pašu ražotāju savienojumus.

Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Papildu informācija

Ja montāža veikta pareizi, skrūves ieliktnis pilnībā nosedz bremsēšanas gredzenu.

Pašfiksējošās vītnes novērš nejaūšu atbrīvošanos vibrāciju rezultātā.

Pateicoties robustajai konstrukcijai, tās piemērotas izmantošanai sarežģītos darba apstākļos.

Izstrādājums

| Apzīmējums | Tipizmērs | DN* | Savienojošās vītnes | Uzmavas vītne | Ekspluatācijas spiediens (bar) | Minerāleļļas temperatūra min. (°C) | Minerāleļļas temperatūra max. (°C) | SF saīsināts* |
|-------------|-----------|-----|---------------------|---------------|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------|
| SKF 06 IM 1 | 1 | 6 | M 14x1,5 | Rd. 24 x 2 | 400,0 | -25 | 100 | 4 |
| SKF 08 IM 2 | 2 | 8 | M 16x1,5 | Rd. 28 x 2 | 325,0 | -30 | 100 | 4 |
| SKF 10 IM 3 | 3 | 10 | M 18x1,5 | Rd. 36 x 2 | 300,0 | -30 | 100 | 4 |
| SKF 13 IM 3 | 3 | 12 | M 22x1,5 | Rd. 36 x 2 | 300,0 | -30 | 100 | 4 |
| SKF 13 IM 4 | 4 | 12 | M 22x1,5 | Rd. 42 x 2 | 250,0 | -30 | 100 | 4 |
| SKF 20 IM 5 | 5 | 19 | M 30x1,5 | Rd. 48 x 3 | 250,0 | -25 | 125 | 4 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā

Piederumi

| | |
|-------------|--------------------------------|
| SKF ZUBS | Putekļu aizsargs paredzēts SKF |
| SKF ZUBS AL | Noslēgvāciņš |

Rezerves daļas

| | |
|----------------|---|
| SKF BREMSRING | Bremzēšanas gredzens skrūvējamam savienojumam |
| SKF ORING | Apļa šķērsriezuma gredzens paredzēts SKF |
| SKF STUETZRING | Balstgredzens paredzēts SKF |