

Vlastnosti

| | |
|------------------------|--|
| Oblasť použitia | Všeobecné použitie napr. v priemysle, pri stavebných strojoch, v poľnohospodárskej technike atď. |
| Prípojka 1 | Vnútorný závit BSP, valcový |
| Tvar tesnenia 1 | pre čapy k zaskrutkovaniu s tvarmi A, B a príp. tvarom E |
| Zvyškový tlak: | Je možné pripojenie pod zvyškovým tlakom |
| Materiál | Ušľachtilá oceľ |



Popis

Závitové spojky sú dimenzované pre vysoké tlaky a tlakové rázy. Pri správnej montáži závitové puzdro celkom zakryje brzdiaci krúžok.

Pokyny pre objednanie

Iné hodnoty tlaku a teploty na vyžiadanie.

Dodatočné informácie

Samopoistný závit zabraňuje nežiaducemu uvoľneniu pôsobením vibrácií. Vďaka robustnej konštrukcii je vhodná pre ťažké podmienky použitia.

Výrobok

| Označenie | Veľkosť DN* | Pripojovací závit | Závit spojky | Prevádzkový tlak (bar) | Teplota minerálneho oleja min. (°C) | Teplota minerálneho oleja max. (°C) | SF skr.* | |
|----------------|-------------|-------------------|--------------|------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------|---|
| SKF 10 IR 2 VA | 2 | 10 | G 3/8" -19 | Rd. 28 x 2 | 250,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKF 13 IR 3 VA | 3 | 12 | G 1/2" -14 | Rd. 36 x 2 | 250,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKF 20 IR 4 VA | 4 | 19 | G 3/4" -14 | Rd. 42 x 2 | 150,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKF 25 IR 5 VA | 5 | 25 | G 1" -11 | Rd. 48 x 3 | 150,0 | -25 | 200 | 4 |
| SKF 32 IR 6 VA | 6 | 31 | G 1.1/4" -11 | Rd. 70 x 3 | 100,0 | -25 | 200 | 4 |

DN = menovitý priemer, menovitá šírka – SF spoj. = Koefficient bezpečnosti spojený

Varianty produktu

SKF IR Závitová spojka, pevná polovica, galvanický povlak

Príslušenstvo

| | |
|--------------------|------------------------------|
| SKF ZUBS | Ochrana proti prachu pre SKF |
| SKF ZUBS AL | Uzatváracie veko |