

Eigenschappen

| | |
|--------------------------|---|
| Toepassingsgebied | Algemene toepassing, bijv. in de industrie, bouwmachines, landbouwtechniek etc. |
| Aansluiting 1 | BSP-binnendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 1 | Voor inschroeftap met vormen A, B en evt. vorm E |
| Restdruk: | Het koppelen onder restdruk is mogelijk |
| Materiaal | RVS |



Beschrijving

Schroefkoppelingen zijn berekend op hoge druk en drukimpulsen. Bij correcte montage dekt de schroefhuls de remring volledig af.

Bestelaanwijzingen

Andere druk- en temperatuurwaarden op aanvraag.

Extra informatie

Door de zelfborgende schroefdraad wordt onbedoeld losstrillen voorkomen. Door de robuuste constructie zijn ze voor zware toepassingen geschikt.

Artikel

| Aanduiding | Maat | DN* | Aansluitschroefdraad | Koppelingsschroefdraad | Werkdruk (bar) | Temperatuur minerale olie min. (°C) | Temperatuur minerale olie max. (°C) | SF gek.* |
|----------------|------|-----|----------------------|------------------------|-------------------|---|---|-------------|
| 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 = nominale diameter, nominale breedte - SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

Productvarianten

SKF IR Vaste helft schroefkoppeling, Galvanisch gecoat

Toebehoren

| | |
|-------------|--------------------------|
| SKF ZUBS | Stofbescherming voor SKF |
| SKF ZUBS AL | Afsluitdop |