

### Eigenschappen

<b>Toepassingsgebied</b>	Algemene toepassing, bijv. in de industrie, bouwmachines, landbouwtechniek etc.
<b>Aansluiting 1</b>	UN/UNF-buitendraad
<b>Afdichtingsvorm 1</b>	74° buitenconus
<b>Restdruk:</b>	Het koppelen onder restdruk is mogelijk
<b>Materiaal</b>	Staal
<b>Oppervlakbescherming</b>	Galvanisch gecoat



### Beschrijving

Schroefkoppelingen zijn berekend op hoge druk en drukimpulsen.  
Aangeraden worden om alleen koppelingen van dezelfde fabrikant te combineren.

### Extra informatie

Bij correcte montage dekt de schroefhuls de remring volledig af.  
Door de zelfborgende schroefdraad wordt onbedoeld lostrillen 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.*
<b>SKF 10 HJ 2</b>	2	10	UNF 9/16" -18	Rd. 28 x 2	350,0	-25	100	4
<b>SKF 13 HJ 2</b>	2	12	UNF 3/4" -16	Rd. 28 x 2	350,0	-25	100	4

BD = werkdruk - SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

### Toebehoren

<b>SKF ZUBS</b>	Stofbescherming voor SKF
<b>SKF ZUBS AL</b>	Afsluitdop

### Reserveonderdelen

<b>SKF BREMSRING</b>	Remring voor schroefkoppeling
<b>SKF STUETZRING</b>	Steuning voor SKF
<b>SKF ORING</b>	O-ring voor SKF