

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 wijde – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

Productvarianten

SKF IR Vaste helft schroefkoppeling, Galvanisch gecoat

Toebehoren

SKF ZUBS	Stofbescherming voor SKF
SKF ZUBS AL	Afsluitdop