

Vlastnosti

Oblasť použitia	Všeobecné použitie napr. v priemysle, pri stavebných strojoch, v poľnohospodárskej technike atď.
Prípojka 1	Vnútorňý 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	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



Popis

Závitové spojky sú dimenzované pre vysoké tlaky a tlakové rázy. Odporúčame kombinovať len spojky toho istého výrobcu.

Pokyny pre objednanie

Iné hodnoty tlaku a teploty na vyžiadanie.

Dodatočné informácie

Pri správnej montáži závitové puzdro celkom zakryje brzdiaci krúžok. Samopoistný závit zabraňuje nežiaducemu uvoľneniu pôsobením vibrácií. Vďaka robustnej konštrukcii je vhodná pre ťažké podmienky použitia.

Výrobok

Označenie	Veľkosť	DN*	Prípojovací závit	Závit spojky	Prevádzkový tlak (bar)	Teplota minerálneho oleja min. (°C)	Teplota minerálneho oleja max. (°C)	SF skr.*
SKF 06 IR 1	1	6	G 1/4" -19	Rd. 24 x 2	350,0	-30	100	4
SKF 10 IR 2	2	10	G 3/8" -19	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 10 IR 3	3	10	G 3/8" -19	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IR 3	3	12	G 1/2" -14	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 20 IR 4	4	19	G 3/4" -14	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 20 IR 5	5	19	G 3/4" -14	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 25 IR 5	5	25	G 1" -11	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 32 IR 6	6	31	G 1.1/4" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4
SKF 40 IR 6	6	38	G 1.1/2" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4

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

Varianty produktu

SKF IR VA Závitová spojka, pevná polovica, Ušľachtilá oceľ

Príslušenstvo

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

Náhradné diely

SKF BREMSRING	Brzdiaci krúžok pre závitovú spojku
SKF ORING	O-krúžok pre SKF
SKF STUETZRING	Oporný krúžok pre SKF