

Vlastnosti

Oblast použití	Všeobecné použití např. v průmyslu, u stavebních strojů, v zemědělské technice atd.
Přípoj 1	metrický vnitřní cylindrický závit
Tvar těsnění 1	pro čepy k zašroubování tvarů A, B a v daném případě tvaru E.
Zbytkový tlak:	Je možné připojení pod zbytkovým tlakem
Materiál	Ocel
Povrchová ochrana	galvanicky potažený



Popis

Závitové spojky jsou dimenzovány pro vysoké tlaky a tlakové rázy.
Doporučujeme kombinovat pouze spojky od jednoho výrobce.

Upozornění k objednávkám

Jiné tlakové a termické hodnoty na dotaz.

Další informace

Při správné montáži závitové pouzdro zcela zakryje brzdící kroužek.
Samojistný závit zabraňuje nežádoucí uvolnění působením vibrací.
 Díky robustní konstrukci je vhodná pro těžké podmínky použití.

Výrobek

Označení	Konstrukční velikost	DN*	Připojovací závit	Závit spojky	Provozní tlak (bar)	Teplota minerálního oleje min. (°C)	Teplota minerálního oleje max. (°C)	SF ozn.*
SKF 06 IM 1	1	6	M 14x1,5	Rd. 24 x 2	400,0	-25	100	4
SKF 08 IM 2	2	8	M 16x1,5	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 10 IM 3	3	10	M 18x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IM 3	3	12	M 22x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IM 4	4	12	M 22x1,5	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 20 IM 5	5	19	M 30x1,5	Rd. 48 x 3	250,0	-25	125	4

DN = nominální průměr, nominální světlost – SF gek. = sdružený součinitel bezpečnosti

Příslušenství

SKF ZUBS	Ochrana proti prachu pro SKF
SKF ZUBS AL	Závitová čepička

Náhradní díly

SKF BREMSRING	Brzdící kroužek pro závitovou spojku
SKF ORING	O-kroužek pro SKF
SKF STUETZRING	Opěrný kroužek pro SKF