

Lastnosti

Območje uporabe	splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd.
Priključek 1	notranji navoj BSP cilindričen
Oblika tesnila 1	za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E
Preostali tlak:	Sklapljanje pod preostalim tlakom je mogoče
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno

**Opis**

Vijačne spojke so namenjene za visoke tlake in za sunke v tlaku. Priporočljivo je povezovati le spojke istega proizvajalca.

Navodila za naročanje

Druge vrednosti za tlake in temperature na zahtevo.

Dodatne informacije

Če je nameščena pravilno, pokrije puša vijaka v celoti zavorni obroč. Samozaščitni navoj preprečuje, da bi se del zaradi vibracij sam od sebe sprostil. Zaradi trpežne konstrukcije ustreza tudi težkim pogojem pri uporabi.

Artikel

Opis	Velikost	DN*	Priključni navoj	Navoj spojke	Obratovalni tlak (bar)	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)	SF* ozn. *
SKF 06 IR 1	1	6	G 1/4" -19	R. 24 x 2	350,0	-30	100	4
SKF 10 IR 2	2	10	G 3/8" -19	R. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 10 IR 3	3	10	G 3/8" -19	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IR 3	3	12	G 1/2" -14	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 20 IR 4	4	19	G 3/4" -14	R. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 20 IR 5	5	19	G 3/4" -14	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 25 IR 5	5	25	G 1" -11	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 32 IR 6	6	31	G 1.1/4" -11	R. 70 x 3	250,0	-25	100	4
SKF 40 IR 6	6	38	G 1.1/2" -11	R. 70 x 3	250,0	-25	100	4

NP = nazivni premer, nazivna širina – SF pr. = varnostni faktor priključen

Variante izdelka

SKF IR VA Vijačna spojka-pritrjena polovica, nerjavno jeklo

Pribor

SKF ZUBS	Zaščita pred prahom za SKF
SKF ZUBS AL	Zaporna kapa

Nadomestni deli

SKF BREMSRING	Zavorni obroč za uvojno spojko
SKF ORING	Tesnilni obroč za SKF
SKF STUETZRING	Podporni obroč za SKF