

Lastnosti

Območje uporabe	hidravlična kladiva, zabijala itd.
Priključek 1	notranji navoj BSP cilindričen
Oblika tesnila 1	za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Opis

Ta spojka je bila razvita za najtežje primere uporabe, sposobna je prenesti močne vibracije in pritiske. Ob obrabi je notranje dele mogoče zamenjati (možnost popravil).

Artikel

Opis	DN*	Priključni navoj	SW (mm)	Navoj spojke	Obratovalni tlak (bar)	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)	SF* ozn. *
SKF 10 IR RO	10	G 3/8" -19	22	okr. 36x3	500,0	-30	120	4
SKF 13 IR RO	12	G 1/2" -14	26	okr. 40x3	450,0	-30	120	4
SKF 20 IR RO	19	G 3/4" -14	30	okr. 45x3	400,0	-30	120	4
SKF 25 IR RO	25	G 1" -11	40	okr. 58x4	350,0	-30	120	4
SKF 32 IR RO	31	G 1.1/4" -11	48	okr. 65x5	320,0	-30	120	4
SKF 40 IR RO	38	G 1.1/2" -11	55	okr. 75x5	300,0	-30	120	4
SKF 50 IR RO	51	G 2" -11	76	R. 108 x 5	250,0	-30	120	4

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

Pribor

SKF ZUBS 08 RO	Zaščita pred prahom za SKF..RO
SK ZUB 01 RO	Držalo za privarjenje za spojko RO

Nadomestni deli

SK ZUB 14 RO	Seege-obroč za spojko RO
SK ZUB 13 RO	Zaključna vzmet za spojko RO
SK ZUB 12 RO	Tesnilni stožec za spojko RO
SK ZUB 15 RO	Navojni obroč za spojko RO
SKF ZUB 10 RO	Tesnilni obroč za SKF...RO
SKF ZUB 11 RO	Podporni obroč za SKF..RO
SK ZUB 04 RO	Komplet orodij (3 delni), spojka RO