

### Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	hidravlična kladiva, zabijala itd.
<b>Priključek 1</b>	notranji navoj BSP cilindričen
<b>Oblika tesnila 1</b>	za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E
<b>območje temperatur:</b>	-25° C do +100° C
<b>Material:</b>	jeklo
<b>Zaščita površine</b>	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)
SKF 10 IR HA	10	G 3/8" -19	22	okr. 36x3	600,0
SKF 13 IR HA	12	G 1/2" -14	26	okr. 40x3	450,0
SKF 20 IR HA	19	G 3/4" -14	30	okr. 45x3	400,0
SKF 25 IR HA	25	G 1" -11	40	okr. 58x4	350,0
SKF 32 IR HA	31	G 1.1/4" -11	48	okr. 65x5	320,0
SKF 40 IR HA	38	G 1.1/2" -11	55	okr. 75x5	300,0

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

### Pribor

SK ZUB SLF HA	zaporna vzmet za spojko HA
SK ZUB AH HA	privarilno držalo za spojko HA
SK ZUB DK HA	tesnilni konus za spojko HA
SK ZUB GR HA	navojni obroč za spojko HA
SKF ZUBS HA	zaščita pred prahom za SKF.. HA
SKF ZUBS SR HA	vskočnik za spojko HA