

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
Dodatna značilnost	izmenljivo z RoFLEX
območje temperatur:	-25° C do +100° C
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Navodilo

Da se matica zaradi vibracij ne bi sprostila sama od sebe, jo je treba zategniti s ključem.

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)
SKL 10 IR HA	10	G 3/8" -19	45	okr. 36x3	600,0
SKL 13 IR HA	12	G 1/2" -14	50	okr. 40x3	450,0
SKL 20 IR HA	19	G 3/4" -14	55	okr. 45x3	400,0
SKL 25 IR HA	25	G 1" -11	70	okr. 58x4	350,0
SKL 32 IR HA	31	G 1.1/4" -11	80	okr. 65x5	320,0
SKL 40 IR HA	38	G 1.1/2" -11	87	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
SKL ZUBS GS HA	viličasti ključ za SKL_HA
SKL ZUBS HA	zaščita pred prahom za SKL..HA