

Savybės

Taikymo sritis	hidrauliniai plaktukai, plūktuvai ir t.t.
1 jungtis	cilindrinis BSP vidinis sriegis
1 sandarinimo forma	įsukamam kakleliui, A, B ir E formos
Papildomas požymis	galima pakeisti „RoFLEX“
Temperatūros diapazonas	Nuo -25 ° C iki +100 ° C
Medžiaga	Plienas
Paviršiaus apsauga	padengtas galvaniniu būdu



Nuoroda

Norint išvengti šešiakampės veržlės atsilaisvinimo vibracijos metu, reikia ją stipriai priveržti šakutiniu raktu.

Aprašas

Ši mova buvo specialiai sukonstruota naudojimui esant sudėtingiausiomis sąlygoms ir yra atspari stiprioms vibracijoms ir spaudimui. Nudilusios vidinės dalys gali būti pakeistos (sutaisymo galimybė).

Prekė

Pavadinimas	DN*	Jungties sriegis	SW (mm)	Movos sriegis	Darbinis slėgis (bar)
SKL 10 IR HA	10	G 3/8" -19	45	Rd. 36x3	600,0
SKL 13 IR HA	12	G 1/2" -14	50	Rd. 40x3	450,0
SKL 20 IR HA	19	G 3/4" -14	55	Rd. 45x3	400,0
SKL 25 IR HA	25	G 1" -11	70	Rd. 58x4	350,0
SKL 32 IR HA	31	G 1.1/4" -11	80	Rd. 65x5	320,0
SKL 40 IR HA	38	G 1.1/2" -11	87	Rd. 75x5	300,0

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – SF gek. = saugumo faktorius, prijungtas – SW = rakto dydis

Priedai

SK ZUB SLF HA	Uždarančioji HA movos spyruoklė
SK ZUB AH HA	Privirinamas HA movos laikiklis
SK ZUB DK HA	HA movos sandarinimo kūgis
SK ZUB GR HA	HA movos srieginis žiedas
SKL ZUBS GS HA	Šakutinis raktas, skirtas SKL_HA
SKL ZUBS HA	Apsauga nuo dulkių, skirta SKL..HA