



Pieteikums platība
Hidrauliskie āmuri, pāļdziņi utt.
Savienojums 1
BSP iekšējā vītne, cilindriska
Blīvējuma veids 1
ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
Temperatūras diapazons
no -25° C līdz +100° C
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Apraksts

Šis savienojums konstruēts speciāli izmantošanai sarežģītos darba apstākļos un iztur spēcīgas vibrācijas un spiedienu. Nodiluma gadījumā iekšējās daļas var nomainīt (remonta iespējas).

Produkts

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Uzmavas vītne	Ekspluatācijas spiediens bar	SW mm
SKF 10 IR HA	10	G 3/8" -19	Rd. 36x3	600.0	22
SKF 13 IR HA	12	G 1/2" -14	Rd. 40x3	450.0	26
SKF 20 IR HA	19	G 3/4" -14	Rd. 45x3	400.0	30
SKF 25 IR HA	25	G 1" -11	Rd. 58x4	350.0	40
SKF 32 IR HA	31	G 1,1/4" -11	Rd. 65x5	320.0	48
SKF 40 IR HA	38	G 1,1/2" -11	Rd. 75x5	300.0	55

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā

SW = uzgriežņu atslēgas platums