



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