



Pieteikums platība  
 Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.  
 Savienojums 1  
 BSP iekšējā vītne, cilindriskā  
 Blīvējuma veids 1  
 ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Apraksts

Mazā konstrukcija neaizņem daudz vietas.  
 Nodrošina lielu caurplūdi ar minimālu spiediena zudumu.  
 Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošānu.

## Produkts

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens bar	L mm	Minerāleļļas temperatūra min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	SF saīss
SKS 06 IR MC	6	G 1/4" -19	250.0	52.1	-30	100	4
SKS 10 IR MC	10	G 3/8" -19	250.0	58.6	-30	100	4
SKS 13 IR MC	12	G 1/2" -14	250.0	62.5	-30	100	4
SKS 20 IR MC	19	G 3/4" -14	320.0	80.0	-30	100	3
SKS 25 IR MC	25	G 1" -11	320.0	86.0	-30	100	3

DN = nominālais diametrs, nominālais platums  
 SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā