



Pieteikums platība
 Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
 Savienojums 1
 BSP iekšējā vītne, cilindriska
 Blīvējuma veids 1
 ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
 Piegādes apjoms
 ar putekļu aizsargu
 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	Minerāleļļas temperatūra min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	SF saisisn
SKM 06 IR MC	6	G 1/4" -19	250.0	-30	100	4
SKM 10 IR MC	10	G 3/8" -19	250.0	-30	100	4
SKM 13 IR MC	12	G 1/2" -14	250.0	-30	100	4
SKM 20 IR MC	19	G 3/4" -14	320.0	-30	100	3
SKM 25 IR MC	25	G 1" -11	320.0	-30	100	3

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