



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.  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Apraksts

Izmantošanai augstā spiedienā un ar spēcīgiem spiediena impulsiem.  
 Savienošana, izmantojot vienu roku (ja pretējā daļa ir stingri uzmontēta).  
 Cieši blīvējošs spraudsavienojums mazai eļļas noplūdei vai gaisa iekļūšanai savienošanas laikā.

## Produkts

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens bar	Minerāleļļas temperatūra min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	SF sa
SKM 06 IR SN71-3	6	G 1/4" -19	690.0	-40	90	2
SKM 10 IR SN71-3	10	G 3/8" -19	690.0	-40	90	2
SKM 13 IR SN71-3	12	G 1/2" -14	690.0	-40	90	2
SKM 20 IR SN71-3	19	G 3/4" -14	520.0	-40	90	2
SKM 25 IR SN71-3	25	G 1" -11	520.0	-40	90	2

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā