



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.  
 Standarts  
 atbilstoši ISO 7241-1 A sērija  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Apraksts

Bidāmo ieliktni ar atspērgredzeniem var iemontēt starpsienā un tad tas funkcionē kā pašatvienojošais savienojums.  
 Ar divpusējās darbības bidāmo ieliktni, savienojot iespējama Push-Pull (divtaktu) funkcija.  
 Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošānu.

## Produkts

Apzīmējums	Tipizmērs	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens bar	Minerāleļļas temperatūra		SF sai.
					min. °C	maks. °C	
SKM 04 IR 1	1	4	G 1/8" -28	300.0	-25	100	4
SKM 06 IR 1	1	6	G 1/4" -19	250.0	-30	100	4
SKM 10 IR 2	2	10	G 3/8" -19	250.0	-30	100	4
SKM 10 IR 3	3	10	G 3/8" -19	225.0	-30	100	4
SKM 13 IR 3	3	12	G 1/2" -14	225.0	-30	100	4
SKM 20 IR 4	4	19	G 3/4" -14	225.0	-30	100	4
SKM 20 IR 5	5	19	G 3/4" -14	225.0	-30	100	4
SKM 25 IR 5	5	25	G 1" -11	225.0	-30	100	4

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā