



Pieteikums platība
 Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
 Savienojums 1
 metriskā iekšējā vītne, cilindriskā
 Blīvējuma veids 1
 ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
 savietojams ar
 Aeroquip
 Atlikušais spiediens:
 Iespējama savienošana zem atlikušā spiediena
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Apraksts

Skrūvējamie savienojumi paredzēti augstam spiedienam un spiediena impulsiem.

Produkts

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Uznavas vītne	Ekspluatācijas spiediens bar	Minerāleļļas temperatūra		SF sai.
					min. °C	maks. °C	
SKF 13 IM AE	12	M 22x1,5	Rd. 35 x 2	350.0	-30	100	4
SKF 16 IM AE	16	M 26x1,5	Rd. 42 x 2	350.0	-30	100	-
SKF 20 IM AE	19	M 30x1,5	Rd. 54 x 3	350.0	-30	100	4
SKF 25 IM AE	25	M 38x1,5	Rd. 64 x 3	350.0	-40	150	-

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā