



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.
 savietojams ar
 Tema
 Atlikušais spiediens:
 Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich
 Materiāls
 Tērauds

Apraksts

Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošanu.
 Iespējama savienošana zem spiediena.
 Nodrošina lielu caurplūdi ar minimālu spiediena zudumu.
 Palielināta drošība, pateicoties dubultam apaļa šķērsriezuma gredzenu blīvējumam.
 Drošības savilcējgredzens novērš nejaušu atvienošanos.

Produkts

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Eksploatācijas spiediens bar	Minerāleļļas temperatūra min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	SF saīss
SKM 10 IR T UDK	10	G 3/8" -19	370.0	-25	100	3.0
SKM 13 IR T UDK	12	G 1/2" -14	350.0	-25	100	3.0
SKM 20 IR T UDK	19	G 3/4" -14	300.0	-25	100	2.5
SKM 25 IR T UDK	25	G 1" -11	300.0	-25	100	3.5

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā