



Pieteikums platība
Piekrastes teritorijas, naftas lauki, instrumenti utt.
Modelis
Snap-tite 75. sērija
Savienojums 1
BSP iekšējā vītne, cilindriska
Blīvējuma veids 1
ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
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 min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	SF sai.
SKF 20 IR SN75	19	G 3/4" -14	1.3/4" -8	345.0	-40	90	4
SKF 25 IR SN75	25	G 1" -11	2.1/4" -6	345.0	-40	90	4
SKF 32 IR SN75	31	G 1,1/4" -11	2.5/8" -6	345.0	-40	90	3
SKF 40 IR SN75	38	G 1,1/2" -11	3.1/4" -4	345.0	-40	90	3
SKF 50 IR SN75	51	G 2" -11	4" -4	345.0	-40	90	3
SKF 75 IR SN75	76	G 3" -11	6" -4	207.0	-40	90	2

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā