

SKF IR F SN78

Skrūvējamā savienojuma fiksētā daļa

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Rūpniecība un transporta mašīnbūve
Modelis	Snap-tite 78. sērija
Savienojums 1	BSP iekšējā vītne, cilindriska
Bīvējuma veids 1	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
Atlikušais spiediens:	Iespējama savienošana zem atlikušā spiediena
Materiāls	Misiņš



Apraksts

Skrūvējamie savienojumi paredzēti augstam spiedienam un spiediena impulsiem.

Papildu informācija

Pateicoties robustajai konstrukcijai, tās piemērotas izmantošanai sarežģītos darba apstākļos.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)	SF saīsināts*
SKF 20 IR F SN78	19	G 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKF 32 IR F SN78	31	G 1,1/4" -11	190,0	-40	90	2

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā

Piederumi

SKF ZUBS F SN78 Putekļu aizsargs paredzēts SKF..SN 78