

# SKM IR SN72

Spraudsavienojuma uzmava

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
<b>Modelis</b>	Snap-tite 72. sērija
<b>Savienojums 1</b>	BSP iekšējā vītne, cilindriska
<b>Bļivējuma veids 1</b>	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
<b>Standarts</b>	ISO 7241-1, B sērija
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



## Apraksts

Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošānu.

## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)
SKM 04 IR SN72	5	G 1/8" -28	500,0	4	-40	90
SKM 06 IR SN72	6	G 1/4" -19	250,0	4	-25	90
SKM 10 IR SN72	10	G 3/8" -19	250,0	4	-25	90
SKM 13 IR SN72	12	G 1/2" -14	250,0	4	-25	90
SKM 20 IR SN72	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	90
SKM 25 IR SN72	25	G 1" -11	200,0	4	-25	90

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

## Izstrādājumu varianti

SKM IR SN72 VA Spraudsavienojuma uzmava, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi

## Piederumi

SKM ZUBS SN72 Putekļu aizsarga savienojuma uznavas, SKM..SN 72