

### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	autobūve (UNIMOG)
<b>Savienojums 1</b>	metriskā iekšējā vītne, cilindriskā
<b>Blīvējuma veids 1</b>	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
<b>Standarts</b>	atbilstoši ISO 7241-1 A sērija
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



### Apraksts

Ar divpusējās darbības bīdāmo ieliktni, savienojot iespējama Push-Pull (divtaktu) funkcija. Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošānu.

### Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Tipiz-mērs	Eksploatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)	Augu eļļas temperatūra min. (°C)	Augu eļļas temperatūra max. (°C)
<b>SKM 13 IM 3 U</b>	12	M 22x1,5	3	250,0	4	-30	100	-15	80

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

### Piederumi

<b>SKM ZUB BLINDSTECKER</b>	Izolēts spraudnis spraudsavienojuma uzmavai
<b>SKM ZUBS</b>	Putekļu aizsarga savienojuma uzmavas, SKM..

### Rezerves daļas

<b>SKM STUETZRING</b>	Balstgredzens, paredzēts SKM
<b>SKM ORING</b>	Apaļa šķērsgriezuma gredzens, paredzēts SKM