

### Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	bendras naudojimas, pvz. pramonėje, statybinėse mašinose, žemės ūkio technikoje ir t.t.
<b>1 jungtis</b>	UN/UNF vidinis sriegis
<b>1 sandarinimo forma</b>	įsukamam kakleliui, F formos
<b>suderinamas su</b>	Stucchi
<b>Medžiaga</b>	Plienas
<b>Paviršiaus apsauga</b>	padengtas galvaniniu būdu



### Nuoroda

Keičiamas su movomis pagal ISO 16028.

### Aprašas

Plokščiai sandarinanti įkišama mova pratekančios alyvos nuostoliams arba oro patekimas sukabinimo metu. Dideliam pratekėjimui, esant minimaliam slėgio praradimui.

### užsakymo nuorodos

Kiti slėgio ir temperatūros dydžiai pagal užklausą.

### Prekė

Pavadinimas	DN*	Jungties sriegis	Gaminio dydis	Darbinis slėgis (bar)	SF paž.*	Mineralinės alyvos temperatūra min. (°C)	Mineralinės alyvos temperatūra max. (°C)
<b>SKM 10 IJ 1 FS</b>	10	UNF 9/16" -18	1	350,0	4	-20	100
<b>SKM 13 IJ 2 FS</b>	12	UNF 3/4" -16	2	350,0	4	-20	100
<b>SKM 16 IJ 3 FS</b>	16	UNF 7/8" -14	3	350,0	4	-20	100
<b>SKM 20 IJ 3 FS</b>	19	UN 1.1/16" -12	3	350,0	4	-20	100

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – SF gek. = saugumo faktorius, prijungtas

### Priedai

**SKM ZUBS FS** Movos įvorių apsauga nuo dulkių, SKM..FS