

### Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	bendras naudojimas, pvz. pramonėje, statybinėse mašinose, žemės ūkio technikoje ir t.t.
<b>1 jungtis</b>	metrinis cilindrinis vidinis sriegis
<b>1 sandarinimo forma</b>	įsukamam kakleliui, A, B ir E formos
<b>Norma</b>	pagal ISO 7241-1 A serija
<b>Medžiaga</b>	Plienas
<b>Paviršiaus apsauga</b>	padengtas galvaniniu būdu



### Aprašas

Įstumiamą įvorė kartu su spyruokliniais atraminiais žiedais gali būti sumontuota į pertvarą ir veikia kaip nuimama mova.

Sukabinimo metu gali atsirasti Push-Pull funkcija dvigubai veikiant įstumiamai įvorėi.

Įkišamos movos pagerina greitą sukabinimą.

### 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)
SKM 04 IM 1	4	M 12x1,5	1	300,0	4	-25	100
SKM 06 IM 1	6	M 14x1,5	1	300,0	4	-25	100
SKM 08 IM 2	8	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKM 08 IM 3	8	M 16x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKM 10 IM 2	10	M 18x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKM 10 IM 3	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKM 10 IM 4	10	M 18x1,5	4	225,0	4	-25	125
SKM 13 IM 3	12	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKM 13 IM 4	12	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKM 20 IM 5	19	M 30x1,5	5	225,0	4	-25	125

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

### Priedai

SKM ZUBS	Movos įvorių apsauga nuo dulkių, SKM..
SKM ZUB BLINDSTECKER	Įkišamos movos įvorės izoliuotas kištukas
SKM ZUB 3 12	Nutraukiamas laikiklis su spyruokle
SKM ZUBS 3 C	Movos įvorių apsauga nuo dulkių, SKM.
SKM ZUBS 3 CB	Movos įvorių apsauga nuo dulkių, SKM.
SKM ZUB 3 11	Nutraukiamas laikiklis su apsauga nuo dulkių

### Atsarginės dalys

SKM ORING	Sandarinimo žiedas SKM
SKM STUETZRING	Atraminis žiedas SKF