

### Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	bendras naudojimas, pvz. pramonėje, statybinėse mašinose, žemės ūkio technikoje ir t.t.
<b>1 jungtis</b>	cilindrinis BSP 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 IR 1	4	G 1/8" -28	1	300,0	4	-25	100
SKM 06 IR 1	6	G 1/4" -19	1	250,0	4	-30	100
SKM 10 IR 2	10	G 3/8" -19	2	250,0	4	-30	100
SKM 10 IR 3	10	G 3/8" -19	3	225,0	4	-30	100
SKM 13 IR 3	12	G 1/2" -14	3	225,0	4	-30	100
SKM 20 IR 4	19	G 3/4" -14	4	225,0	4	-30	100
SKM 20 IR 5	19	G 3/4" -14	5	225,0	4	-30	100
SKM 25 IR 5	25	G 1" -11	5	225,0	4	-30	100

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

### Priedai

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

### Atsarginės dalys

SKM ORING	Sandarinimo žiedas SKM
SKM STUETZRING	Atraminis žiedas SKF