

### Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	ogólne zastosowania w przemyśle, maszynach budowlanych, sprzęcie agrotechnicznym itd.
<b>Przyłącze 1</b>	metryczny gwint wewnętrzny cylindryczny
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E
<b>Norma</b>	odpowiada ISO 7241-1 seria A
<b>Materiał</b>	stal
<b>Ochrona powierzchni</b>	galwanizowany



### Opis

Tuleję przesuwą można montować do przegrody z zastosowaniem pierścieni osadycznych rozprężnych. Działa wówczas jako złącze zrywane. Tuleja przesuwna dwustronnego działania umożliwia funkcję Push-Pull przy łączeniu. Złącza wtykowe umożliwiają szybkie łączenie.

### Wskazówki do zamówienia

Inne ciśnienia i temperatury na zapytanie.

### Artykuł

Oznaczenie	DN*	Gwint przyłącza	Typowielkość	Ciśnienie robocze (bar)	SF gek.*	Temperatura oleju roślinnego min. (°C)	Temperatura oleju roślinnego 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 = średnica znamionowa – SF gek. = współczynnik bezpieczeństwa w stanie sprzęgniętym

### Akcesoria

SKM ZUBS	Ochrona przeciwpylowa do złączek kielichowych, SKM..
SKM ZUB BLINDSTECKER	Zaślepka do złączki kielichowej złącza wtykowego
SKM ZUB 3 12	Uchwyt zrywany ze sprężyną
SKM ZUBS 3 C	Ochrona przeciwpylowa do złączek kielichowych, SKM..
SKM ZUBS 3 CB	Ochrona przeciwpylowa do złączek kielichowych, SKM..
SKM ZUB 3 11	Uchwyt zrywany z ochroną przeciwpylową

### Części zamienne

SKM ORING	O-ring do SKM
SKM STUETZRING	Pierścień oporowy do SKM