

### Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	ogólne zastosowania w przemyśle, maszynach budowlanych, sprzęcie agrotechnicznym itd.
<b>Przyłącze 1</b>	Gwint wewnętrzny NPT
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	uszczelnia gwint
<b>kompatybilny z</b>	Aeroquip
<b>Materiał</b>	stal
<b>Ochrona powierzchni</b>	galwanizowany



### Wskazówka

Wymienne ze złączami wg ISO 7241-1 seria A.

### Opis

Złącza wtykowe umożliwiają szybkie łączenie.

### Wskazówki do zamówienia

Inne ciśnienia i temperatury na zapytanie.

### Artykuł

Oznaczenie	DN*	Gwint przyłącza	Ciśnienie robocze (bar)	SF gek.*	Temperatura oleju roślinnego min. (°C)	Temperatura oleju roślinnego max. (°C)
SKM 06 IN AE	6	NPT 1/4" -18	210,0	4	-25	100
SKM 10 IN AE	10	NPT 3/8" -18	210,0	4	-25	100
SKM 13 IN AE	12	NPT 1/2" -14	210,0	4	-25	100
SKM 20 IN AE	19	NPT 3/4" -14	210,0	4	-25	100
SKM 25 IN AE	25	NPT 1" -11,5	200,0	4	-25	100

DN = średnica znamionowa – SF gek. = współczynnik bezpieczeństwa w stanie sprężonym

### Akcesoria

**SKM ZUBS AE** Ochrona przeciwpyłowa do złązek kielichowych, SKM..AE

### Części zamienne

<b>SKM STUETZRING AE</b>	Pierścień oporowy do SKM...AE
<b>SKM ORING AE</b>	O-ring do SKM...AE