

### Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	ogólne zastosowania w przemyśle, maszynach budowlanych, sprzęcie agrotechnicznym itd.
<b>Przyłącze 1</b>	gwint wewnętrzny BSP cylindryczny
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E
<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)
<b>SKS 10 IR AE</b>	10	G 3/8" -19	210,0	4,0	-25	100
<b>SKS 13 IR AE</b>	12	G 1/2" -14	210,0	4,0	-25	100
<b>SKS 20 IR AE</b>	19	G 3/4" -14	250,0	3,5	-25	100
<b>SKS 25 IR AE</b>	25	G 1" -11	200,0	4,0	-25	100

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

### Akcesoria

**SKS ZUBS AE** Ochrona przeciwpyłowa wtyku złącza, SKS..AE