

## 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>	Pioneer
<b>Cecha dodatkowa</b>	z zaworem kulowym
<b>Materiał</b>	stal
<b>Ochrona powierzchni</b>	galwanizowany



## Opis

Złącza wtykowe umożliwiają szybkie łączenie.

## Wskazówki do zamówienia

Inne ciśnienia i temperatury na zapytanie.

## Artykuł

Oznaczenie	DN*	Gwint przyłącza	L (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	SF gek.*	Temperatura oleju roślinnego min. (°C)	Temperatura oleju roślinnego max. (°C)
SKS 06 IR SP	6	G 1/4" -19	35,3	200,0	4	-25	110
SKS 10 IR SP	10	G 3/8" -19	38,0	200,0	4	-25	110
SKS 13 IR SP	12	G 1/2" -14	51,4	200,0	4	-25	125
SKS 20 IR SP	19	G 3/4" -14	46,0	200,0	4	-25	125

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

## Akcesoria

**SKS ZUBS SP** Ochrona przeciwpływowa wtyku złącza, SKS..SP