

SKS IR SN72

Wtyk złącza wtykowego

Właściwości

Zakres stosowania	ogólne zastosowania w przemyśle, maszynach budowlanych, sprzęcie agrotechnicznym itd.
Typ konstrukcji	Snap-tite seria 72
Przyłącze 1	gwint wewnętrzny BSP cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 1	do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E
Cecha dodatkowa	ISO 7241-1 seria B
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



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)
SKS 04 IR SN72	5	G 1/8" -28	500,0	4	-40	90
SKS 06 IR SN72	6	G 1/4" -19	250,0	4	-25	90
SKS 10 IR SN72	10	G 3/8" -19	250,0	4	-25	90
SKS 13 IR SN72	12	G 1/2" -14	250,0	4	-25	90
SKS 20 IR SN72	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	90
SKS 25 IR SN72	25	G 1" -11	200,0	4	-25	90

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

Warianty produktu

SKS IR SN72 VA Wtyk złącza wtykowego, stal szlachetna

Akcesoria

SKS ZUBS SN72 Ochrona przeciwpłyłowa wtyku złącza, SKS..SN 72