

# SKS IR FS HA

## Wtyk złącza wtykowego

### Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	na budowach, w górnictwie i budowie tuneli
<b>Typ konstrukcji</b>	uszczelnienie płaskie
<b>Przyłącze 1</b>	gwint wewnętrzny BSP cylindryczny
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E
<b>Norma</b>	ISO 16028
<b>Cecha dodatkowa</b>	do młotkowania
<b>kompatybilny z</b>	Stucchi
<b>Materiał</b>	stal
<b>Ochrona powierzchni</b>	galwanizowany



### Artykuł

Oznaczenie	DN*	Gwint przyłącza	Typowielkość	Ciśnienie robocze (bar)	SF gek.*	Temperatura oleju roślinnego min. (°C)	Temperatura oleju roślinnego max. (°C)
SKS 20 IR 5 FS HA	19	G 3/4" -14	5	350,0	4	-25	100
SKS 25 IR 5 FS HA	25	G 1" -11	5	350,0	4	-25	100

DN = średnica znamionowa