



## Złączka prosta hydrauliczna 25 S G1 stal nierdzewna (NC)



**Numer artykułu SKU:**  
**GE25SRNCED**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

Typ stal ocynkowana

Materiały:

Korpus: Stal ocynkowana ew. z uszczelkami elastomerowymi: NBR

Zakres temperatury:

-40°C do maks. +120°C (z uszczelka elastomerowa: -35°C do maks. +100°C)

Typ stal szlachetna i srubunek NC

Materiały:

Korpus: 1.4571, w przeciwnym razie dostępne uszczelnienie elastomerowe: Viton

Zakres temperatury:

-60°C do maks. +400°C (z uszczelka elastomerowa: -20°C do maks. +200°C, połączenie srubowe NC na zapytanie do +550°C)

Uwaga:

Do montażu połączeń skręcanych ze stali szlachetnej proszę stosować PASTE ES.

## DANE TECHNICZNE

|                    |                                 |
|--------------------|---------------------------------|
| Waga               | 0,5 kg                          |
| Ciśnienie robocze  | 250 bar                         |
| Gwint              | 1                               |
| Rodzaj gwintu      | G                               |
| Zakres temperatury | -20 do +200 °C                  |
| Typoszereg         | typoszereg ciężki               |
| Materiał           | pierścień zaciskowy 1.4571 (NC) |
| Średnica rury zew. | 25 S (M36 x 2)                  |

|         |            |
|---------|------------|
| Nr kat. | GE25SRNCED |
|---------|------------|