



## Złączka prosta hydrauliczna 10 S M16x1,5 stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
GE10SMNCED**

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

|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| <b>Waga</b>               | 0,09 kg                         |
| <b>Ciśnienie robocze</b>  | 450 bar                         |
| <b>Rodzaj gwintu</b>      | M                               |
| <b>Zakres temperatury</b> | -20 do +200 °C                  |
| <b>Typoszereg</b>         | typoszereg ciężki               |
| <b>Materiał</b>           | pierscień zaciskowy 1.4571 (NC) |
| <b>Gwint wkręcany</b>     | M 16 x 1,5                      |
| <b>Średnica rury zew.</b> | 10 S (M18 x 1,5)                |

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Nr kat.</b> | GE10SMNCED    |
| <b>EAN-13</b>  | 4050571317379 |