



## Złączka redukcyjna hydrauliczna 20S-12S stal nierdzewna (NC)



**Numer artykułu SKU:  
GR20/12SNC**

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>                 | 0,29 kg                         |
| <b>Ciśnienie robocze</b>    | 250 bar                         |
| <b>Zakres temperatury</b>   | -60 do +400 °C                  |
| <b>Średnica rury 2 zewn</b> | 12 S (M20 x 1,5)                |
| <b>Średnica rury 1 zewn</b> | 20 S (M30 x 2)                  |
| <b>Typoszereg</b>           | typoszereg ciężki               |
| <b>Materiał</b>             | pierścień zaciskowy 1.4571 (NC) |

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Nr kat.</b> | GR20/12SNC    |
| <b>EAN-13</b>  | 4050571331856 |