



## Przyłączka hydrauliczna kątowa 8 S NPT 1/4 stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:  
**WE8SRESNPT**

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 prosze stosowac PASTE ES.

## DANE TECHNICZNE

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Waga               | 0,07 kg           |
| Ciśnienie robocze  | 630 bar           |
| Rodzaj gwintu      | NPT               |
| Zakres temperatury | -60 do +400 °C    |
| Typoszereg         | typoszereg ciężki |
| Materiał           | 1.4571            |
| Gwint wkręcany     | 1/4               |
| Średnica rury zew. | 8 S (M16 x 1,5)   |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | WE8SRESNPT    |
| EAN-13  | 4050571742430 |