



## Trójnik hydrauliczny gw. zew. boczny LE 20 S G3/4 stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
LE20SRES**

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  | 400 bar           |
| Rodzaj gwintu      | G                 |
| Zakres temperatury | -60 do +400 °C    |
| Typoszereg         | typoszereg ciężki |
| Materiał           | 1.4571            |
| Gwint wkręcany     | 3/4               |
| Średnica rury zew. | 20 S (M30 x 2)    |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | LE20SRES      |
| EAN-13  | 4050571464110 |