



## Złączka hydrauliczna kątowna 35 L M42x2 stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
WH35LMES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## 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.

\*z dławieniem

## DANE TECHNICZNE

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Ciśnienie robocze  | 160 bar          |
| Rodzaj gwintu      | M                |
| Zakres temperatury | -60 do +400 °C   |
| Typoszereg         | typoszereg lekki |
| Materiał           | 1.4571           |
| Gwint wkręcany     | M 42 x 2         |
| Średnica rury zew. | 35 L (M45 x 2)   |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | WH35LMES      |
| EAN-13  | 4050571784546 |