



## Złączka hydrauliczna kątowa 5 LL M8x1



**Numer artykułu SKU:  
SWVE5LLM**

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               | 0,037 kg         |
| Ciśnienie robocze  | 100 bar          |
| Gwint              | M 8 x 1          |
| Rodzaj gwintu      | M                |
| Zakres temperatury | -40 do +120 °C   |
| Typoszereg         | typoszereg lekki |
| Materiał           | stal ocynkowana  |
| Średnica ruryzew.  | 5 LL (M10 x 1)   |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SWVE5LLM      |
| EAN-13  | 4050571681944 |