



Złączka hydrauliczna kątowna 18 L M22x1,5



**Numer artykułu SKU:
SWVE18LM**

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 skrecanych ze stali szlachetnej proszę stosować PASTE ES.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,3 kg
Ciśnienie robocze	160 bar
Gwint	M 22 x 1,5
Rodzaj gwintu	M
Zakres temperatury	-40 do +120 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	stal ocynkowana
Średnica rury zew.	18 L (M26 x 1,5)

Nr kat.	SWVE18LM
EAN-13	4050571681869