



Złączka hydrauliczna kątowa 6 LL G1/8 stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
WH6LLRES**

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.

*z dławieniem

DANE TECHNICZNE

Waga	0,06 kg
Ciśnienie robocze	100 bar
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-60 do +400 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	1.4571
Gwint wkręcany	1/8
Średnica ruryzew.	6 LL (M10 x 1)

Nr kat.	WH6LLRES
EAN-13	4050571784683