



Przyłączka hydrauliczna kątowa 6 L NPT 3/8 stal nierdzewna (NC)



Numer artykułu SKU:
WE6LR3/8NCNPT

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 skrecanych ze stali szlachetnej prosze stosowac PASTE ES.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,055 kg
Ciśnienie robocze	315 bar
Rodzaj gwintu	NPT
Zakres temperatury	-60 do +400 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	pierścień zaciskowy 1.4571 (NC)
Gwint wkręcany	3/8
Średnica rury zew.	6 L (M12 x 1,5)

Nr kat.	WE6LR3/8NCNPT
EAN-13	4050571741808