



Złączka prosta hydrauliczna 8 S-UNF 7/16-20



**Numer artykułu SKU:
GE8S7/16UNF**

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)

DANE TECHNICZNE

Waga	0,055 kg
Ciśnienie robocze	630 bar
Rodzaj gwintu	UNF
Zakres temperatury	-35 do +100 °C
Typoszereg	typoszereg ciężki
Materiał	stal ocynkowana
Gwint wkręcany	7/16-20
Średnica rury zew.	8 S (M16 x 1,5)

Nr kat.	GE8S7/16UNF
EAN-13	4050571324124