



Złączka prosta hydrauliczna 20 S G1 1/2 stal nierdzewna (NC)



Numer artykułu SKU:
GE20SR11/2NCED

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 skręcanych ze stali szlachetnej proszę stosować PASTE ES.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,8 kg
Ciśnienie robocze	250 bar
Gwint	1-1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-20 do +200 °C
Typoszereg	typoszereg ciężki
Materiał	pierścień zaciskowy 1.4571 (NC)
Średnica rury zew.	20 S (M30 x 2)

Nr kat.	GE20SR11/2NCED
EAN-13	4050571320669