



Czwórnik hydrauliczny 42 L stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
K42LES

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 skrecających ze stali szlachetnej proszę stosować PASTE ES.

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	160 bar
Zakres temperatury	-60 do +400 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	1.4571
Średnica rury zew.	42 L (M52 x 2)

Nr kat.	K42LES
EAN-13	4050571392352