



Trójnik hydrauliczny redukcyjny 8L-6L-8L



**Numer artykułu SKU:
TR8/6/8L**

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 | 0,075 kg |
| Ciśnienie robocze | 315 bar |
| Zakres temperatury | -40 do +120 °C |
| Średnica rury 3 zewn | 8 L (M14 x 1,5) |
| Średnica rury 2 zewn | 6 L (M12 x 1,5) |
| Średnica rury 1 zewn | 8 L (M14 x 1,5) |
| Typoszereg | typoszereg lekki |
| Materiał | stal ocynkowana |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | TR8/6/8L |
| EAN-13 | 4050571702045 |