



## Trójnik T Banjo wtykowy G1/8-6 metalowy



**Numer artykułu SKU:  
RIB190610C**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

Typoszereg Topline, C i CV

Materiały:

Korpus: Mosiadz niklowany, uszczelka: NBR (typoszereg CV: Viton) pierscien zwalniający: Mosiadz niklowany (typoszereg Topline: tworzywo sztuczne)

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +70°C (typoszereg CV: maks. +150°C)

Cisnienie robocze:

-0,95 do 15 bar

Typoszereg stal szlachetna

Materiały:

Korpus: Stal szlachetna (316), uszczelka: Viton, pierscien zwalniający: Stal szlachetna (316)

Zakres temperatury:

-15°C do maks. +110°C

Cisnienie robocze:

-0,95 do 18 bar

Informacje:

Do montażu używa się wyłącznie uszczelek i smarów bez silikonu!

\*Z pierscieniem uszczelniającym PTFE

## DANE TECHNICZNE

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Waga                  | 0,036 kg        |
| Ciśnienie robocze     | -0,95 do 15 bar |
| Rodzaj gwintu         | G               |
| Zakres temperatury    | -20 do +70 °C   |
| Typoszereg            | typoszereg C    |
| Średnica zewnętrzna D | 6 mm            |
| Gwint                 | 1/8             |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | RIB190610C    |
| EAN-13  | 4050571585242 |