



## Korpus złączki wtykowej Banjo M5-6 (+150°C)



**Numer artykułu SKU:**  
**RIB110605CV**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

Typoszereg Topline, C i CV

Materiały:

Korpus: Mosiadz niklowany, uszczelka: NBR (typoszereg CV: Viton) pierścien 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, pierścien 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!

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,01 kg
Ciśnienie robocze	-0,95 do 15 bar
Zakres temperatury	-20 do +150 °C
Typoszereg	typoszereg CV
Średnica zewnętrzna D	6 mm
Gwint	M 5
H	10 mm

Nr kat.	RIB110605CV
EAN-13	4050571826444