



Łącznik wtykowy NPT 1/4-6 stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
RIX300613NPT**

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 uszczelkek i smarów bez silikonu!

Opis:

Przy pomocy 3 podstawowych elementów przyłączeniowych można wykonać najważniejsze typy podłączeń. Te przyłącza nie mogą być łączone z innymi typoszeregami.

Prosimy o sprawdzenie lub ponowne pytanie. W razie wątpliwości proszę zastosować typ IQSG H

DANE TECHNICZNE

Waga	0,015 kg
Ciśnienie robocze	-0,95 do 18 bar
Rodzaj gwintu	NPT
Typoszereg	typoszereg stal szlachetna (NPT)
Średnica zewnętrzna D	6 mm
Gwint	1/4
Gwint R	1/4

Nr kat.	RIX300613NPT
EAN-13	4050571589134

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:30