

# Trójnik zaprasowywany redukcyjny 26x20x26mm RED R172711010 Comap

Indeks: 353263 Producent: Comap Kod producenta: R172711010

Cena: **67.05 zł**

## Opis

### Trójnik zaprasowywany redukcyjny 26x20x26mm RED R172711010 Comap

Producent: Comap

Trójnik redukcyjny rura-rura-rura red by comap WIELE PROFILI ZACISKARKI kompatybilne z profilami TH, H i U KORPUS Z CYNOWANEGO MOSIĄDZU CW617N pozwala uniknąć zagrożenia korozją OKIENKO PODGLĄDU RURY pozwala na rewizję poprawności umiejscowienia rury ZDEJMOWALNY VISU-CONTROL wskaźnik wizualny i dotykowy OCHRONA DIELEKTRYCZNA izolacja między aluminiowym rdzeniem rury wielowarstwowej a mosiądzem złączki OCHRONNY KOREK na każdej końcówce złączki

#### Specyfikacja:

- **Materiał połączenia 1** Mosiądz
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Cynowanie
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Materiał połączenia 2** Mosiądz
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Cynowanie
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Rodzaj materiału połączenia 3** Mosiądz
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3** Cynowanie
- **Obróbka powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Model** Trójnik
- **Model redukcyjny** Tak
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 26 mm
- **Grubość ściany połączenia 1** 3 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 20 mm
- **Grubość ściany połączenia 2** 2 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 26 mm
- **Grubość ściany połączenia 3** 3 mm
- **Materiał uszczelki** Kauczuk monomeryczny etylen-propylen-dien (EDPM)
- **Długość połączenia 1** 56 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 25 mm
- **Długość połączenia 2** 55 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 24 mm
- **Długość połączenia 3** 56 mm
- **Długość robocza połączenia 3** 25 mm
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 10 bar

- **Z uszczelkami** Tak
- **Czas dostawy** 14
- **Marka** Comap
- **Model produktu** 26
- **Średnica** 20 mm
- **Waga** 0.241 - kg.

## Parametry

**Stan**

Nowy