

# Trójnik kominowy 16/16 mm EQUATION

Indeks: 591644 Producent: EQUATION



Cena: 26.91 zł

## Opis

### Trójnik kominowy 16/16 mm EQUATION

Trójnik o średnicy 16/16 mm, gwint M1/2 do rur wielowarstwowych. Umożliwia wykonanie armatury kranowej dla urządzenia wodnego poprzez połączenie ze sobą trzech rur wielowarstwowych. Jego głównymi zaletami są szybki montaż za pomocą zaciskarki, odporność na korozję i niezawodność. Kolorowy pierścień ułatwia określenie średnicy, a dzięki niewielkiemu otworowi można zapewnić prawidłowe położenie rurki w złączce przed zaciśnięciem. Wieloprofilowy, pasuje do wszystkich narzędzi TH, H i U.

- **Typ produktu** Trójnik do rur
- **Przeznaczenie** Instalacja sanitarna, Układ grzewczy i klimatyzacyjny, Woda pitna
- **Materiał główny w całkowitej masie produktu** Mosiądz
- **Materiał rury docelowej** Wielowarstwowe
- **Wykończenie produktu** Produkt bez wykończenia
- **Wymiary połączeń dla 1 wejścia** M 1/2" (15x21)
- **Wymiary połączeń dla 2 wejścia** 16 mm
- **Wymiary połączeń dla 3 wejścia** 16 mm
- **Technologia połączeń dla 1 wejścia** Zaciskany
- **Technologia połączeń dla 2 wejścia** Do przykręcenia
- **Technologia połączeń dla 3 wejścia** Zaciskany
- **Długość całkowita (w mm)** 86.6
- **Wysokość całkowita (w mm)** 41
- **Temperatura maksymalna (w °C)** 95
- **Rodzina kolorów** Żółty / złoty
- **Model produktu** Serie APL
- **Marka produktu** EQUATION
- **Gwarancja (w latach)** 10
- **Waga netto (w kg)** 0.093
- **Kod PKWiU** 24.44.26.0
- **Produkt w opakowaniu: szerokość (w cm)** 4.1
- **Produkt w opakowaniu: głębokość (w cm)** 8.66
- **Produkt w opakowaniu: wysokość (w cm)** 2.2
- **Produkt w opakowaniu: waga (w kg)** 0.093
- **Maksymalne ciśnienie robocze (w barach)** 10

## Parametry

