



## Złączka 16 mm F1/2" EQUATION

Indeks: 591335 Producent: EQUATION

Cena: **17.58 zł**

### Opis

## Złączka 16 mm F1/2" EQUATION

Złączka tulejowa zaciskana, średnica 16 milimetrów, gwint F1/2 z nakrętką stałą, do rur wielowarstwowych. Złączka ta umożliwia połączenie ze sobą dwóch 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** Złączka 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 F1/2" (15x21)**
- **Wymiary połączeń dla 2 wejścia F1/2" (15x21)**
- **Wymiary połączeń dla 3 wejścia 16 mm**
- **Technologia połączeń dla 1 wejścia**Zaciskany
- **Technologia połączeń dla 2 wejścia**Zaciskany
- **Długość całkowita (w mm)** 48.8
- **Wysokość całkowita (w mm)** 48.8
- **Temperatura maksymalna (w °C)** 95
- **Rodzina kolorów** Żółty / złoty
- **Model produktu** Serie APL
- **Marka produktu** EQUATION
- **Gwarancja (w latach)** 10
- **Waga netto (w kg)** 0.055
- **Kod PKWiU** 24.44.26.0
- **Produkt w opakowaniu: szerokość (w cm)**2.4
- **Produkt w opakowaniu: głębokość (w cm)**2.4
- **Produkt w opakowaniu: wysokość (w cm)**4.88
- **Produkt w opakowaniu: waga (w kg)**0.055
- **Maksymalne ciśnienie robocze (w barach)** 10

### Parametry

Stan

Nowy

