



Trójnik zaprasowywany z GW 20x3/4"x20mm RED (DWZ) R172706003 Comap

Indeks: 227619 Producent: Comap Kod producenta: R172706003

Cena: 39.75 zł

Opis

Trójnik zaprasowywany z GW 20x3/4"x20mm RED (DWZ) R172706003 Comap

Producent: Comap

Trójnik zaprasowywany 20 x 3/4"GW x 20, wykonany z mosiądzu.

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
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 20 mm
- **Grubość ściany połączenia 1** 2 mm
- **Średnica nominalna połączenia 2** 3/4 cala (20)
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 20 mm
- **Grubość ściany połączenia 3** 2 mm
- **Materiał uszczelki** Kauczuk monomeryczny etylen-propylen-dien (EDPM)
- **Długość połączenia 1** 55 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 24 mm
- **Długość połączenia 2** 42 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 15 mm
- **Długość połączenia 3** 55 mm
- **Długość robocza połączenia 3** 24 mm
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 10 bar
- **Z uszczelkami** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Comap
- 20 mm
- **Waga** 0.225 - kg.

Parametry

Kod producenta	R172706003
Rodzaj rury	trójnik
EAN	5907752648304
Stan	Nowy

Zdjęcia

