



## Łuk dwukielichowy, 90° 15 CU B Press

Indeks: **200488** Producent: **CONEX** Kod producenta: **P5002 01500000**

Cena: **17.66 zł**

### Opis

## Łuk dwukielichowy, 90° 15 CU B Press

Producent: Conex

Kształtki z miedzi i brązu do zaprasowywania seria B Press. Kształtki wykonane z najwyższej jakości miedzi Cu - DHP o czystości 99,99% odtlenionej fosforem według normy PN EN 1254 oraz z brązu CuSn5Zn5Pb2-C (CC499K-DW) według PN EN 1982. Kraj pochodzenia Hiszpania i Polska. Dostępne średnice od 12 108 mm, oznakowane symbolem >B

- Certyfikat FM nie
- Certyfikat Gastec QA tak
- Certyfikat KIWA tak
- Certyfikat LPCB nie
- Certyfikat UL nie
- Certyfikat ULC nie
- Certyfikat VdS nie
- Długość 40 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 Cu-DHP (CW024A)
- Gatunek materiału połączenia 2 Cu-DHP (CW024A)
- Kąt łuku 90 °
- Kod konturu V
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 110 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C 16 bar
- Materiał połączenia 1 Miedź
- Materiał połączenia 2 Miedź
- Materiał uszczelki EPDM
- Minimalna temperatura medium (ciągła) -35 °C
- Model Jednoczęściowy
- Model mimośrodowy nie
- Model redukcyjny nie
- Model/kształt/forma Łuk
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Połączenie 1 Mufa zaciskowa
- Połączenie 2 Mufa zaciskowa
- Rura systemowa nie
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 15 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 15 mm
- Z kołnierzem oporowym tak
- Z odpływem nie
- Z odpowietrznikiem nie

- Z uszczelkami nie
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Zaślepiąca nie
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 Inne
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 Inne

## Parametry

Kod producenta	P500201500000
Rodzaj rury	kolanko
Materiał wykonania	miedź
Średnica	15
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.08
EAN	4011862767150
Stan	Nowy

## Zdjęcia

