



Złączka Geberit Mapress C-Stahl przejściowa z gw.zewn. d15-R?

Indeks: 529072 Producent: GEBERIT Kod producenta: 21702

Cena: **31.09 zł**

Opis

Złączka Geberit Mapress C-Stahl przejściowa z gw.zewn. d15-R?

Producent: Geberit

Złączka Geberit Mapress C-Stahl przejściowa z gw.zewn. d15-R% Szukasz optymalnego rozwiązania dla zleconych albo rozpoczętych projektów. Nie chcesz tracić czasu na żmudne poszukiwanie podstawowych informacji o produkcie. Zapoznaj się z opisem technicznym produktu z naszej oferty. Profesjonalnie i kompleksowo obsługujemy firmy wykonawcze i inne. Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2: 3/8 cala (10) Połączenie 1: Mufa zaciskowa Materiał połączenia 1: Stal Model/kształt/forma: Prosty Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1: DN 12 Połączenie 2: Gwint zewnętrzny gazowy stożkowy (BSPT) [O]

- **Certyfikat FM** Nie dotyczy
- **Certyfikat Gastec QA** Nie dotyczy
- **Certyfikat KIWA** Nie dotyczy
- **Certyfikat KOMO** nie
- **Certyfikat LPCB** Nie dotyczy
- **Certyfikat UL** Nie dotyczy
- **Certyfikat ULC** Nie dotyczy
- **Certyfikat VdS** Nie dotyczy
- **Długość** 18 mm
- **Długość połączenia 1** 21 mm
- **Długość połączenia 2** 21 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 11 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 11 mm
- **Gatunek materiału** St 34.2 (134)
- **Gatunek materiału połączenia 1** St 34.2 (134)
- **Gatunek materiału połączenia 2** St 34.2 (134)
- **Grubość ściany połączenia 1** 1.5 mm
- **Kąt łuku** # °
- **Klasa ciśnienia kołnierza** Nie dotyczy
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 16
- **Klasa sztywności obwodowej** Nie dotyczy
- **Kod konturu** M
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** # °C
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** # bar
- **Materiał** Stal
- **Materiał połączenia 1** Stal

- **Materiał połączenia 2** Stal
- **Materiał uszczelki** CIIR
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** # °C
- **Model** Nie dotyczy
- **Model redukcyjny** nie
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Połączenie 2** Gwint zewnętrzny gazowy stożkowy BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
- **Promień łuku** # mm
- **Rozmiar klucza** # mm
- **Rozmiar połączenia gwintowego** 3/8 cala (10)
- **Rura systemowa** tak
- **Szerokość klucza** # mm
- **Średnica nominalna połączenia 1** DN 12
- **Średnica nominalna połączenia 2** 3/8 cala (10)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 15 mm
- **Wartość Zeta** #
- **Z kołnierzem oporowym** Nie dotyczy
- **Z odpływem** nie
- **Z odpowietrznikiem** nie
- **Z tuleją oporową** nie
- **Z uszczelkami** tak
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Zaślepią** tak
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 12
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 3/8 cala (10)
- **Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR)** #

Parametry

Stan

Nowy