



Wkładka 110mm "In Situ" (do studni 315, 400, 425, Tegra 425)

Indeks: **169191** Producent: **Wavin** Kod producenta: **3022226**

Cena: 71.73 zł

Opis

Wkładka 110mm "In Situ" (do studni 315, 400, 425, Tegra 425)

Producent: Wavin

- Certyfikat FM nie
- Certyfikat Gastec QA nie
- Certyfikat KIWA nie
- Certyfikat LPCB nie
- Certyfikat UL nie
- Certyfikat ULC nie
- Certyfikat VdS nie
- Długość połączenia 1 110 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 PVC-U
- Gatunek materiału połączenia 2 PVC-U
- Grubość ściany połączenia 1 2.9 mm
- Klasa sztywności obwodowej Inne
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 60 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C 0 bar
- Materiał połączenia 1 Polichlorek winylu (PVC)
- Materiał połączenia 2 Polichlorek winylu (PVC)
- Materiał uszczelki SBR
- Minimalna temperatura medium (ciągła) 1 °C
- Model Dwuczęściowy
- Model mimośrodowy nie
- Model redukcyjny nie
- Model/kształt/forma Prosty
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Połączenie 1 Złączka redukcyjna
- Połączenie 2 Mufa wciskowa
- Rura systemowa tak
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 110 mm
- Z kołnierzem oporowym nie
- Z odpływem nie
- Z odpowietrznikiem nie
- Z uszczelkami tak
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1 Stan surowy

- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Zaślepiąca** nie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 100
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** DN 110

Parametry

Kod producenta	3064822401
Rodzaj rury	inny
Materiał wykonania	inny materiał
Zastosowanie	inne
EAN	5907444519691
Stan	Nowy