



Trójnik PVC 200x200x200/87 kl.N

Indeks: **173783** Producent: **Wavin** Kod producenta: **3001735**

Cena: **114.01 zł**

Opis

Trójnik PVC 200x200x200/87 kl.N

Producent: Wavin

- Certyfikat Gastec QA nie
- Certyfikat KIWA nie
- Gatunek materiału połączenia 1 PVC-U
- Gatunek materiału połączenia 2 PVC-U
- Gatunek materiału połączenia 3 PVC-U
- Klasa sztywności obwodowej SN4
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 65 °C
- Materiał Tworzywo sztuczne
- Materiał połączenia 1 Polichlorek winylu (PVC)
- Materiał połączenia 2 Polichlorek winylu (PVC)
- Materiał uszczelki SBR
- Minimalna temperatura medium (ciągła) 5 °C
- Model Trójnik
- Model redukcyjny nie
- Model wieloczęściowy nie
- Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3 DN 200
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 3 Stan surowy
- Połączenie 1 Mufa wciskowa
- Połączenie 2 Mufa wciskowa
- Połączenie 3 Złączka redukcyjna
- Regulacja kąta nie
- Rodzaj materiału połączenia 3 Polichlorek winylu (PVC)
- Rura systemowa nie
- Szerokość klucza 200 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 200 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 200 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 3 200 mm
- Wykonanie kierunkowe nie
- 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
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3 Stan surowy

- Zakres kątów 87 °
- Zaślepiąca nie
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 DN 200
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 DN 200
- Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR) 41

Parametry

Kod producenta	22487_HCB774
Rodzaj rury	trójnik
EAN	4026294023996
Stan	Nowy

Zdjęcia

