



Specyfikacja techniczna

- Dokument odniesienia: PN-EN 1916:2005
- Zastosowanie według przynależnej deklaracji i oświadczenia
- Klasa betonu: C45/55
- Długość: 2500mm
- Wytrzymałość na ściskanie: min. 55 N/mm²
- Nasiąkliwość betonu: ≤4%
- Stopień wodoprzepuszczalności: W10
- Stopień mrozoodporności: F150
- Sposób łączenia elementów: na uszczelkę wolną
- Wymiary podano w mm

Kielichowa betonowa rura WIPROS Ø800 mm
produkowana według normy
PN-EN 1916:2005