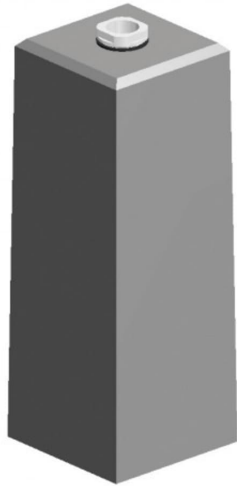




Betonsockel für 60 oder 76 mm Rohrpfosten mit integrierter Guss-Bodenhülse



- Material: Beton
- Maße: 300 x 340 x 800 mm
- Durchmesser: 60 oder 76 mm
- Gewicht: 171 kg
- inkl. Guss-Bodenhülse (350 mm)

- **einzelne Varianten nach IVZ-Norm / öffentliche Aufstellung**
- **Fertige Fundamente für Rohrpfosten**

Verfügbare Varianten

Größe	Gewicht	Ausführung	Normen	Bestellhinweis	Artikelnummer
300 x 340 x 800 mm	195 kg	für Rohrpfosten mit 60 mm Durchmesser	IVZ-Norm	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	m3003017
300 x 340 x 800 mm	205 kg	für Rohrpfosten mit 76 mm Durchmesser	Praxisbewährt	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	m3003028

Dieses Datenblatt wurde am 13.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.