

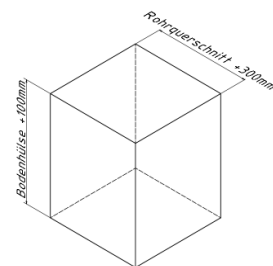
Einbauempfehlung

Wegesperren mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, schwenkbar mit Oberholm.

43,00

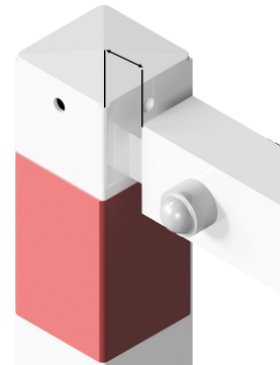
1. Erdaushub für Fundament:
Breite: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens + ca. 300mm
Tiefe: Länge Bodenhülse + 100mm

Abb. 1



2. In das Fundamentloch für Bodenhülse ca. 100mm Kiesfüllung geben

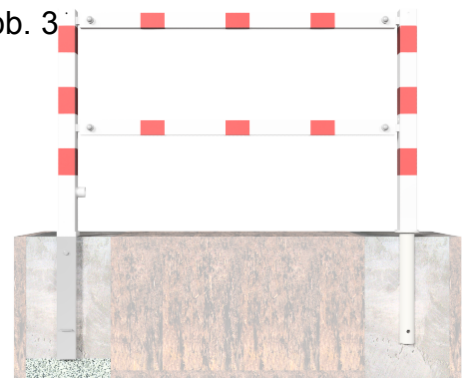
Abb. 2



3. Die Querrohre auf die Aufnahmen der Standpfosten schieben und mit Schrauben fixieren siehe Abb. 2

4. Wegesperre mit Bodenhülse mittig in das Fundamentloch stellen. Oberkante Bodenhülse gleich Oberkante Erdoberfläche

Abb. 3



5. Beton hineingeben

6. Beton verdichten und glätten und Wegesperre mit Wasserwaage ausrichten anschließend aushärten