

# Einbauempfehlung

Absperrpfosten Vierkantrrohr 70 x 70 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe 900 mm Überflur umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit Hebe- Kippmechanik, mit Blattfeder, selbsteinrastende Verriegelung inkl. Bodenhülse, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtbändern, ohne Öse

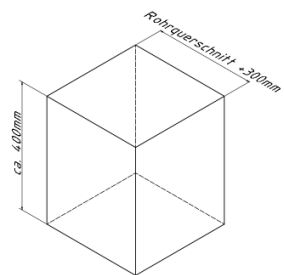


38,00



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

Abb. 1



2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung geben
3. Pfosten mit Bodenhülse mittig in das Fundamentloch stellen. Oberkante Bodenhülse gleich Oberkante Erdoberfläche

Abb. 2

4. Umlegerichtung bestimmen
5. Beton hineingeben und ausrichten
6. Beton verdichten und glätten, anschließend aushärten lassen

