

Einbauempfehlung

Absperrpfosten Stahlrohr $\text{\O} 60 \times 2,5$ mm mit aufgeschweißter Stahlkappe 900 mm Überflur herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt, ohne Öse

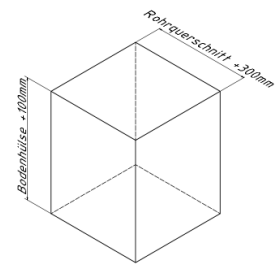


15.00



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

Abb. 1



2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung geben

Abb. 2

3. Pfosten mit Bodenhülse mittig in das Fundamentloch stellen. Oberkante Bodenhülse gleich Oberkante Erdreich
siehe Abb.2

4. Beton hineingeben und ausrichten

5. Beton verdichten und glätten , anschließend aushärten lassen

