

Einbauempfehlung

Absperr-Stilpfosten aus Stahlrohr \varnothing 76 mm ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet, umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung zum Einbetonieren, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, ohne Öse

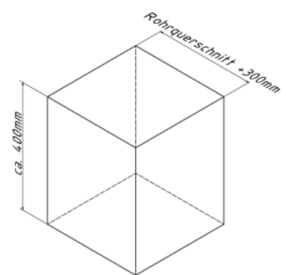


38,00



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 Erdreich

Abb. 2



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