

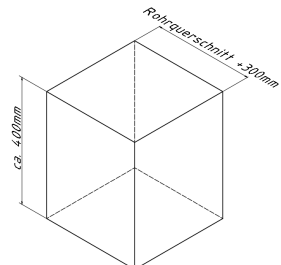
Alu-Stilpfosten Aluminiumguss mit Stahlrohrkern, ca. 900 mm Überflur, mattschwarz beschichtet, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm, mit 2 Ösen

Aluminium ornamental post Cast aluminium with steel rod core, approx. 900 mm above ground, coated matt black, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm, with 2 eyelets

1. Erdaushub für Fundament
 Breite: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens + ca. 300mm
 Tiefe: ca. 400mm
 siehe Abb. 1

earth excavation for foundation
 width: diameter / cross section of
 the post + ca. 300mm
 depth: ca. 400mm
 see Abb. 1

Abb. 1



2. Mitgelieferten Ankerbolzen
 in Bohrung des Pfostens stecken

put anchor bolt into
 the borings of the post

Abb. 2



3. Pfosten mittig in das Fundamentloch stellen
 siehe Abb.2

place the post in the center
 of the foundation hole
 see Abb.2

4. Beton hineingeben

pour in concrete

5. Mit der Wasserwaage ausrichten

adjust with spirit level

6. Beton verdichten und glätten ,
 anschließend aushärten lassen

