

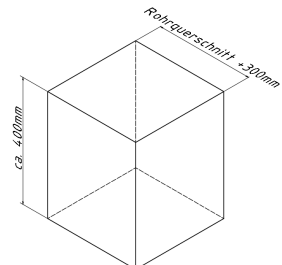
Alu-Minipoller anthrazitgrau beschichtet (Eisenglimmer), ca. 460 mm Überflur, Aluminiumguß mit Stahlrohrkern ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 800 mm, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 800 mm, ohne Öse

Aluminium miniature bollards Coated anthracite grey coated (metallic grey), approx. 460 mm above ground, cast aluminium with steel rod core Stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 800 mm, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 800 mm, without eyelet

- 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**

