

Artikelnummer/Itemnumber: 4042B/2

Absperrpfosten Stahlrohr \varnothing 42 x 2,5 mm mit Kunststoffkappe 900 mm Überflur ortsfest, zum Einbetonieren Gesamtlänge: 1300 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierendem Leuchtstreifen, mit 2 Ösen

Barrier posts Steel tube \varnothing 42 x 2.5 mm with plastic cap 900 mm above ground Stationary, for casting in concrete Total length: 1300 mm, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, with 2 eyelets



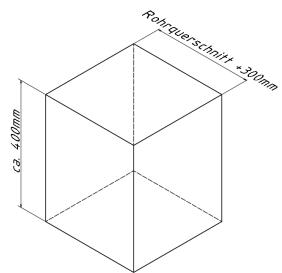
14,00



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

