## Einbauempfehlung/ installation guide



## Artikelnummer/Itemnumber: 460

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe 900 mm Überflur ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: 1300 mm, feuerverzinkt, ohne Öse

Barrier posts Steel tube Ø 60 x 2.5 mm with welded steel cap 900 mm above ground Stationary, for casting in concrete with grounded anchor Total length: 1300 mm, hot-dip galvanized, without eyelet



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

2. Mitgelieferten Ankerbolzen in Bohrung des Pfostens stecken

> put anchor bolt into the borings of the post

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

Abb. 1

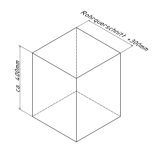


Abb. 2

