

Artikelnummer/Itemnumber: 476BG

Absperrpfosten Stahlrohr \varnothing 76 x 2,6 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe ca. 900 mm Überflur feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, ohne Öse

Barrier post Steel tube \varnothing 76 x 2,6 mm with welded steel cap approx. 900 mm above ground hot-dip galvanized and coated yellow with three black stripes, stationary, for casting in concrete with ground anchor, without eyelet



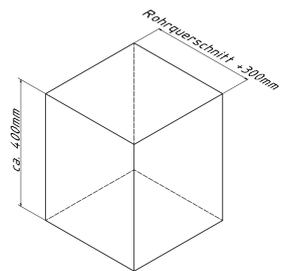
14,00



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

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

