

Einbauempfehlung

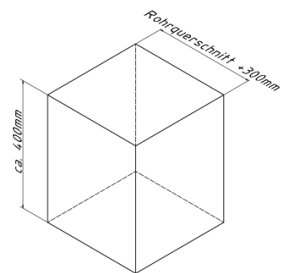
Baumschutzbügel zum
Einbetonieren, zum Einbetonieren,
Stahlrohr $\varnothing 60 \times 2,5 \text{ mm}$
Gesamtbreite: ca. 800 mm
Gesamthöhe: ca. 1450 mm,
feuerverzinkt und beschichtet Farbe:
grün (RAL 6005)



16,00

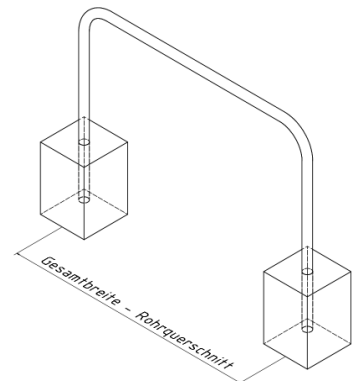
1. Erdaushub für Fundament
Breite: Durchmesser / Querschnitt
des Pfostens + ca. 300mm
Tiefe: ca. 400mm
Fundamentabstand: Gesamtbreite - Rohrquerschnitt
siehe Abb.1

Abb. 1



2. Ggf. mitgelieferten Ankerbolzen
in Bohrungen des Bügels stecken

Abb. 2



3. Bügel mittig in die
Fundamentlöcher stellen
siehe Abb.2

Abb. 3



4. Beton hineingeben und ausrichten

5. Beton verdichten und glätten ,
anschließend aushärten lassen

