

Einbauempfehlung,

Edelstahlbügel Ø 48 mm Oberfläche geschliffen, ohne Querholm, zum Einbetonieren, Universalbügel, Gesamtbreite 300 mm



16,00

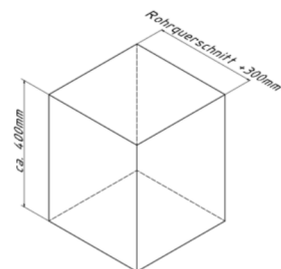
1. Erdaushub für Fundament

Breite: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens + ca. 300mm

Tiefe: ca. 400mm

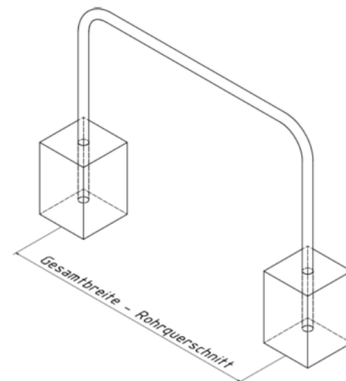
Fundamentabstand: Gesamtbreite - Rohrquerschnitt
siehe Abb.1

Abb. 1



2. Ggf. mitgelieferten Ankerbolzen in Bohrungen des Bügels stecken

Abb. 2



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

4. Beton hineingeben und ausrichten

5. Beton verdichten und glätten ,
anschließend aushärten lassen