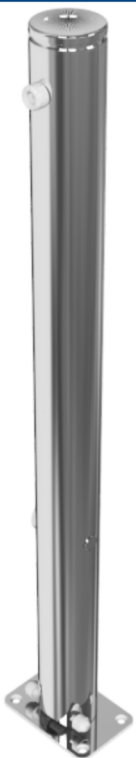


Einbauempfehlung

Edelstahlpfosten Ø 76 mm Überflur
ca. 900 mm, umlegbar,
selbsteinrastende Verriegelung für
Dübelbefestigung, mit Bodenplatte
100 x 150 mm feuerverzinkt, mit
Dreikantverschluss nach DIN 3223,
ohne Öse



19,00



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

2. Beton hineingeben

3. Beton verdichten und glätten,
anschließend aushärten lassen

4. Pfosten mittig auf dem
Fundament positionieren
und Umlegerichtung bestimmen
siehe Abb.3

5. Bohrungsposition auf den Untergrund übertragen

6. Löcher gemäß Punkt 5 Bohren, Umlegerichtung
prüfen und mit Befestigungsmaterial fixieren.

Abb. 1

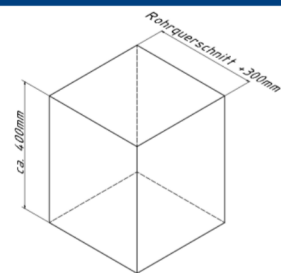


Abb. 2

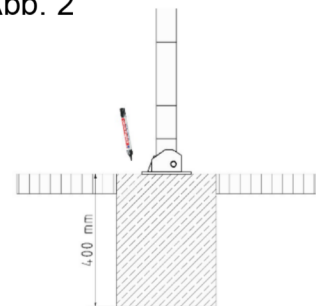


Abb. 3



optional :

Art.Nr.
470.71

