

# Einbauempfehlung

Absperrpfosten Stahlrohr  $\varnothing$  76 x 2,6 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe 900 mm Überflur ortsfest, allseitig bis 30° neigbar mit Bodenplatte 100 x 150 mm zum Aufdübeln oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr 470.60, feuerverzinkt, 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

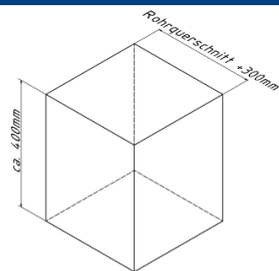


Abb. 2

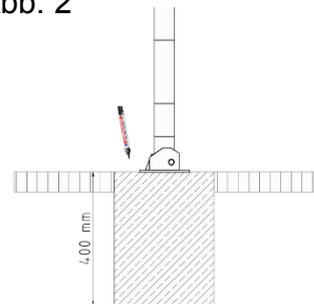


Abb. 3



optional :

Art.Nr.  
470.71

