

# Einbauempfehlung

Fahrradanlehnbügel Stahlrohr  $\varnothing$  48 mm Gesamtbreite ca. 1400 mm Höhe Überflur ca. 850 mm, zum Aufdübeln, mit Bodenplatte, feuerverzinkt und beschichtet DB 703



18,00

1. Auf eine ausreichende Dimensionierung und Positionierung des Fundaments achten siehe Abb.1 + 2

2. Bügel mittig auf die Fundamente positionieren siehe Abb.3

3. Bohrungsposition auf den Untergrund übertragen

4. Löcher gemäß Punkt 3 Bohren und mit Befestigungsmaterial fixieren.

Abb. 1

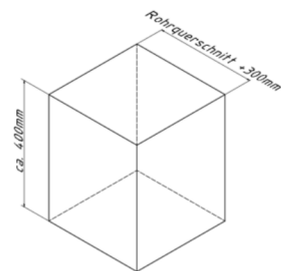


Abb. 2

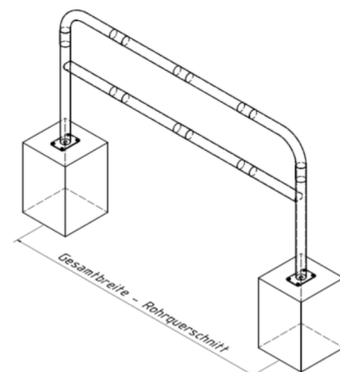


Abb. 3



optional :

Art.Nr.  
470.71

