

## Fahrradanlehnbügel S 50 x 12 · Flachstahl

### Fahrradanlehnbügel

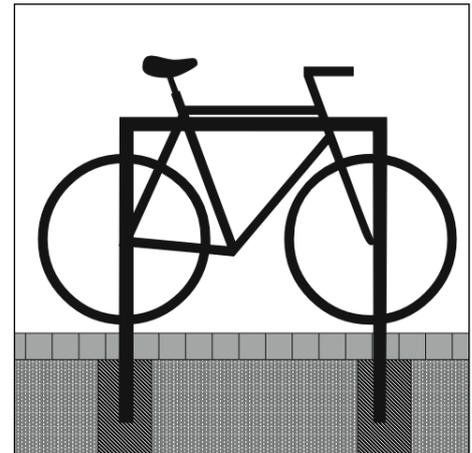
Stahlbügel zum Anlehnen und Sichern von Fahrrädern

aus Flachstahl 50 x 12 mm, verschweißt, sauber verschliffen  
feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461  
ortsfeste Ausführung zum Einbetonieren  
in Standardgrößen:

Gesamtbreite: 450 · 750 · 1.000 mm

Höhe über Boden: bspw. 900 mm

Gesamthöhe: ca. 1.200 mm



### Weiteres

- auch mit zusätzl. mit Querholm (Knieholm) lieferbar

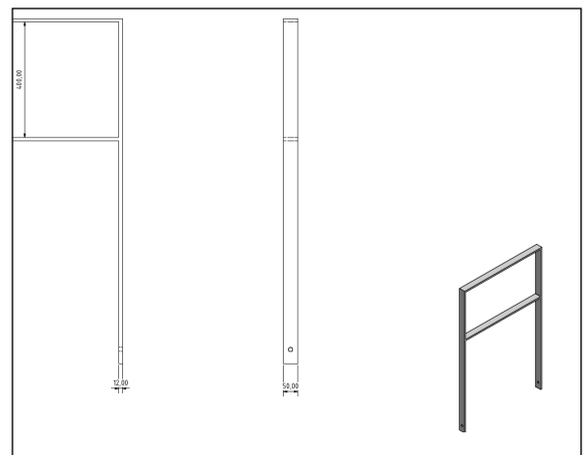
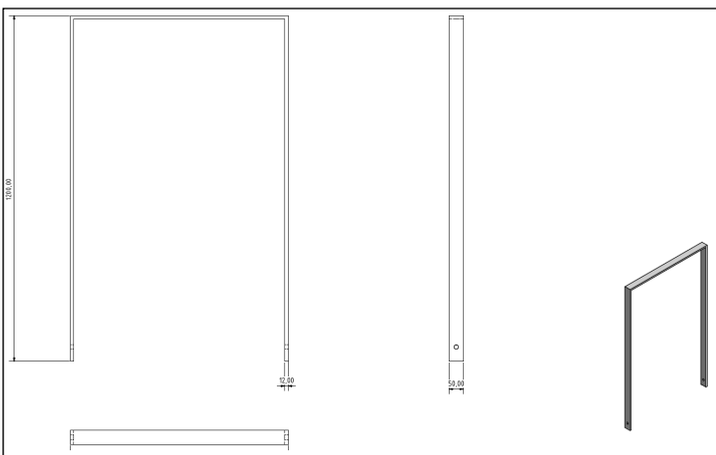
- Farbbeschichtung nach RAL oder DB-Farben

- mit Fußplatten zum Aufdübeln

- weitere Größen: Flachstahl 80 x 12 mm  
Vierkantrohr 60 x 60 mm  
Vierkantrohr 60 x 40 mm  
Vierkantrohr 80 x 20 mm

- Sondergrößen auf Anfrage / auch mit gerundeten Ecken!

- weitere Modelle: Rundrohr Ø 48 mm, Ø 60 mm  
Edelstahlrundrohr Ø 48 mm



Fuchs GmbH Stadtgestaltung  
Am Pfaffensee 11 · D-67376 Harthausen  
Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99  
e-mail: [contact@fuchs-stadtgestaltung.de](mailto:contact@fuchs-stadtgestaltung.de)  
web: [fuchs-stadtgestaltung.de](http://fuchs-stadtgestaltung.de)