

Fahrradanlehnbügel S 80 x 12 · Flachstahl

Fahrradanlehnbügel

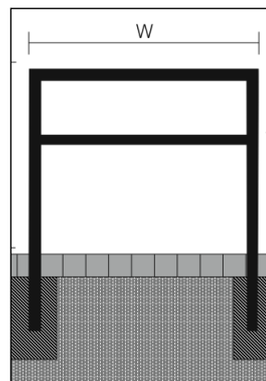
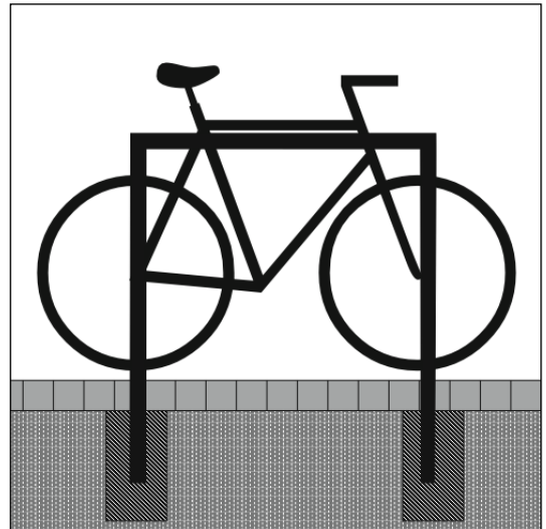
Stahlbügel zum Anlehnen und Sichern von Fahrrädern

aus Flachstahl 80 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 50 x 12 mm
Vierkantrohr 60 x 60 mm
Vierkantrohr 60 x 40 mm
Vierkantrohr 80 x 20 mm
- weitere Modelle: Rundrohr Ø 48 mm, Ø 60 mm
Edelstahlrundrohr Ø 48 mm
- Sondergrößen auf Anfrage



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
web: fuchs-stadtgestaltung.de