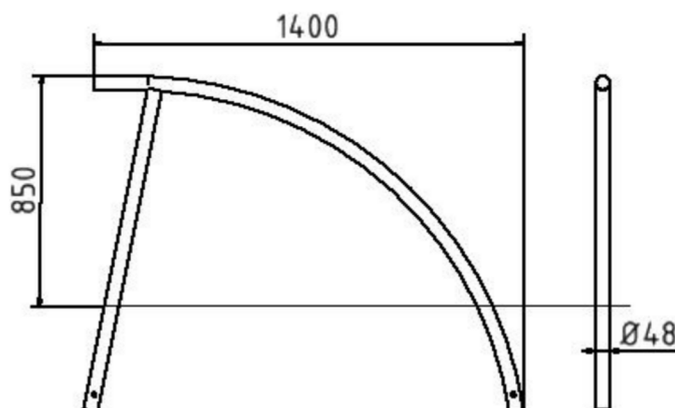


# Datenblatt

---

Fahrradanlehnbügel, zum Einbetonieren,  
feuerverzinkt und beschichtet DB 703



---

## Artikelbeschreibung:

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

## Verwendungszweck:

Für den Einsatz im städtischen oder privaten  
Freiraumbereich.

## Technische Daten:

Gewicht: 8,00 kg/St  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet