

Schutz- und Anlehnbügel

Stahlrohrbügel zum Sichern sensibler Zonen für universellen Einsatz im Außenbereich:

- Trennen von Fahrwegen
- Schützen von Bäumen, Versorgungs- / Schaltkästen, Verteilerschränke, Maschinen

aus Stahlrohr \varnothing 48 oder \varnothing 60 mm, gebogen feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

zwei Standard-Ausführungen für \varnothing 48 bzw. 60 mm:

- Oberholm gerade horizontal in folgenden Gesamtbreiten: 500 · 700 · 1000 · 1200 · 1500 · 2000 · 2500 mm
- halbrund gebogen \varnothing 48 mm: 300 · 460 · 650 mm
- halbrund gebogen \varnothing 60 mm: 400 mm

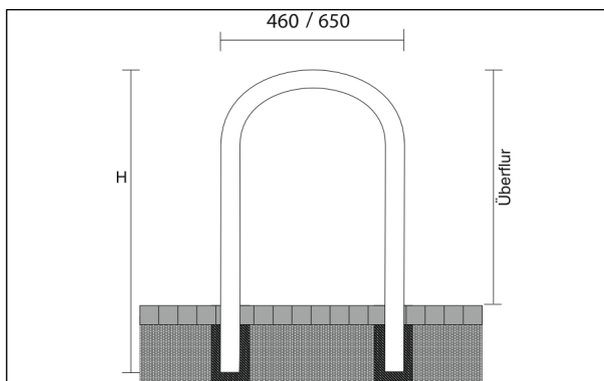
Höhe über Boden: je nach Einbautiefe unterflur

Gesamthöhe: 1.000 · 1.200 · 1.400 mm



Weiteres

- auch mit zusätzl. mit Querholm (Knieholm) lieferbar
- Farbbeschichtung nach RAL oder DB-Farben
- mit Standard-Fußplatten 150 x 100 mm zum Aufdübeln
- in Edelstahl \varnothing 48 mm in diversen Größen lieferbar
- auch als klassischer Baumschutzbügel lieferbar
- Sondergrößen auf Anfrage



Fuchs GmbH Stadtgestaltung
 Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen
 Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99
 e-mail: contact@fuchs-stadtgestaltung.de
 web: fuchs-stadtgestaltung.de