

Fahrradanlehnbügel

Anlehn- und Absperrbügel 9600

Hier parkt sich's besonders schön

Dieser Anlehnbügel setzt den besonderen Akzent: Statt Rundrohr gibt's hier 60 mm breiten und 10 mm dicken Flachstahl, in klare, rechtwinklige Kanten gebogen. Ob Stadtgestaltung oder privates Architekturkonzept: mit ihrem technischen Look fallen die Designparker immer angenehm auf. Wie alle

Anlehnsysteme eignet sich auch dieses für jeden Fahrradtyp und jede Fahrradgröße. An seinem praktischen Knierohr lassen sich Fahrradschlösser leicht und sicher anbringen. Bei allen Modellen ist eine Verlängerung der Pfosten um 200 mm zur optimalen Überpflasterung auf Anfrage erhältlich.

- Stabile Stahlkonstruktion aus Flachstahl, 60 × 10 mm
- Korrosionsgeschützt durch Feuerverzinkung
- Praktisches Knierohr zum Anschließen
- Zum Einbetonieren oder Aufdübeln
- Als 1000 mm breite Ausführung erhältlich



Alternative zum Einbetonieren: Fußplatten zum Aufdübeln.



Modellreihe 9600 mit zusätzlichem Knierohr zur Befestigung am Fahrradrahmen.

Breite in mm



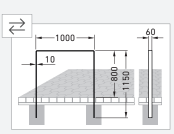
Abgerundete Ecken zur Unfallprävention für Mensch und Fahrrad.



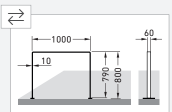
Standardmäßig verzinkt und in der Farbe RAL 7016 farbbeschichtet.

1000

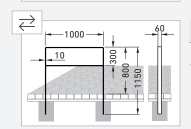
Variantenreich



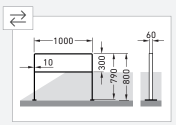
Zum Einbetonieren	9610
RAL 7016	105900121
RAL nach Wahl	105900125



Zum Aufdübeln	9611
RAL 7016	105900123
RAL nach Wahl	105900127



Mit Knierohr, zum Einbetonieren	9620
RAL 7016	105900122
RAL nach Wahl	105900126



Mit Knierohr, zum Aufdübeln	9621
RAL 7016	105900124
RAL nach Wahl	105900128