

QUADRUS-E60

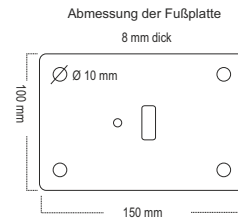


Hochwertiger Fahrradabwehrbügel aus Edelstahl V2A, 60x60 mm, zusätzlich beschichtet in DB 703 struktur (antifly).

Die Bügel sind auf Gehrung geschnitten, verschweißt und völlig plan geschliffen, bei einer Gesamthöhe von 1200 mm. Nach dem Schleifen werden die Bügel gesweept und mit hochwertigem, witterungsbeständigem Pulver farblich in Fassadenqualität beschichtet. Standardmäßig wählen wir den Farbton DB 703 mit einer Strukturoptik, die eine dauerhafte Haftung von Aufklebern verhindert (antifly).

Auf Wunsch und Anfrage ist jeder andere RAL-Ton ebenfalls - eventuell gegen Aufpreis - möglich. Gern fertigen wir auch andere Abmessungen auf Anfrage.

Gesamthöhe 1200 mm
Breiten: 500 mm, 1000 mm und 1200 mm
Ausführungen: zum Einbetonieren, mit Fußplatten zum Aufdübeln, wahlweise auch mit Knieholm

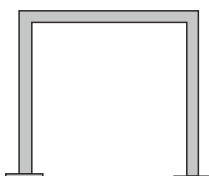


QUADRUS-E60
- Fahrradständer aus Edelstahl - Quadratrohr -

Versandhinweis:



| zum Einbetonieren | | |
|------------------------------------|------------|------|
| Artikel-Nr.: | Gewicht kg | |
| <i>geschliffen und beschichtet</i> | | |
| Breite 500 mm | QE60-0 | 11,0 |
| Breite 1000 mm | QE60-1 | 12,5 |
| Breite 1200 mm | QE60-2 | 13,5 |
| Aufpreis Knieholm | AP-E60 | |



| zum Aufdübeln | | |
|------------------------------------|------------|------|
| Artikel-Nr.: | Gewicht kg | |
| <i>geschliffen und beschichtet</i> | | |
| Breite 500 mm | QE60-0D | 11,0 |
| Breite 1000 mm | QE60-1D | 12,5 |
| Breite 1200 mm | QE60-2D | 13,5 |
| Aufpreis Knieholm | AP-E60 | |