

## QUADRUS-E60



Hochwertiger Fahrradanhlenbügel 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

Versandhinweis:

QUADRUS-E60	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
geschliffen und beschichtet		
Breite 500 mm	QE60-0	11,0
Breite 1000 mm	QE60-1	12,5
Breite 1200 mm	QE60-2	13,5



**QUADRUS-E60**

- Fahrradständer aus Edelstahl - Quadratrohr -



## CONSISTO-E - Türstopper -

Edelstahl - Türstopper aus 240-er Korn geschliffenem Edelstahlstandrohr in den Abmessungen:

Ø 60 x 2,0 mm

Ø 76 x 2,0 mm

Ø 89 x 2,6 mm

und Quadratrohr 70 x 70 mm

Bauhöhe insgesamt 1400 mm, zum Einbetonieren.

Gegen Herausziehen ist das Standrohr im Fußbereich gequetscht. Das angeschweißte Stopperrohr besteht aus Ø 42 x 2,0 mm, das ebenfalls mit Korn 240 geschliffen ist. Die Anschweißlänge ist 115 mm, 70 mm von oben angeschweißt. Den Abschluss bildet ein Gummimetallpuffer.

Versandhinweis:

Auf Wunsch ätzen wir auf alle Edelstahlartikel Ihr Logo oder Stadtwappen in einer Größe von 60x25 mm dezent ein.  
Einmalige Siebkosten: 50,00 EUR  
Ätzkosten pro Stück: 1,00 EUR



CONSISTO-E, zum Einbetonieren	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
Standrohr Ø 60 mm	17001	6,0
Standrohr Ø 76 mm	17002	7,0
Standrohr Ø 89 mm	17003	8,5
Standrohr 70 x 70 mm	17004	7,0