



Ausschreibungstext

ABES Fahrradparker 450-2 ist ein Bügel aus gebogenem Stahlrohr mit einem Rohrdurchmesser von 42,4 × 2,5 mm, einem senkrechten hinteren Rohrverlauf sowie mit versetzt zueinander stehenden Rohrenden.

Optional: Gewölbte Bodenabdeckplatte (BAP) mit einem Durchmesser von 300 mm.

Befestigung

Zum Einbetonieren (nur ein Fundament erforderlich).

Ausführung

- Edelstahl 1.4301 gebeizt und geschliffen Auf Wunsch und gegen Mehrpreis elektropoliert (hochglänzend).
- Stahl ST37, feuerverzinkt, alternativ zusätzlich mit Pulverbeschichtung in Standard-RAL-Farben oder DB 703.
- Andere Farben auf Wunsch gegen Aufpreis erhältlich.

Hinweis

Für die herausnehmbare Version ist die Bodenabdeckplatte erforderlich.

ABES Fahrradparker 450-2 im Überblick

- Material: Edelstahl 1.4301, auf Korn geschliffen oder Stahl ST37 feuerverzinkt oder mit Pulverbeschichtung in Standard-RAL-Farben oder DB 703.
- Rohrdurchmesser: 42,4 × 2,5 mm.
- Abmessungen (H über Grund × L × B in mm): 845 × 1240 × 244.

Bestellinformationen

Fahrradparker (Art. Nr.)

- 450.013 (Stahl ST37, feuerverzinkt, pulverbeschichtet)
- 450.003 (Stahl ST37, feuerverzinkt)
- 450.004 (Edelstahl 1.4301)

Bodenabdeckplatten (Art. Nr.)

- 455.011 (Stahl ST37, feuerverzinkt, pulverbeschichtet)
- 455.001 (Stahl ST37, feuerverzinkt)
- 455.002 (Edelstahl 1.4301)

Bodenhülse (Art. Nr.)

- 456.002 (bei herausnehmbaren Fahrradparker, verzinkt)

Farben

DB 703 und RAL 3020|6005|6009|7016|7035|9005|9006|9016

Maßangaben

Höhe über Grund: 845 mm

Länge: 1240 mm

Tiefe: 224 mm