



Ausschreibungstext

ABES Fahrradparker 451 ist ein Bügel aus gebogenem Stahlrohr mit einem Rohrdurchmesser von 42,4 × 2,5 mm und parallel nebeneinanderstehenden Rohrenden.
Optional: Gewölbte Bodenabdeckplatte (BAP) mit einem Durchmesser von 300 mm.

Befestigung

Zum Einbetonieren (nur ein Fundament erforderlich).

Nur ein Fundament ist auch für die Bodenhülse (herausnehmbare Version) 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 451 im Überblick,

Fahrradparker,

- 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): 855 × 340 × 290.

Bestellinformationen

Fahrradparker (Art. Nr.)

- 451.013 (Stahl ST37, feuerverzinkt, pulverbeschichtet)
- 451.003 (Stahl ST37, feuerverzinkt)
- 451.004 (Edelstahl 1.4301)

Bodenabdeckplatten (Art. Nr.)

- 455.013 (Stahl ST37, feuerverzinkt, pulverbeschichtet)
- 455.003 (Stahl ST37, feuerverzinkt)
- 455.004 (Edelstahl 1.4301)

Bodenhülse (Art. Nr.)

- 456.003 (bei herausnehmbaren Fahrradparker, verzinkt)

Farben

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

Maßangaben

Höhe über Grund: 855 mm

Länge: 340 mm

Tiefe: 290 mm

