

SCHAKE - ANLEHNPFOSTEN MIT ROHRRING

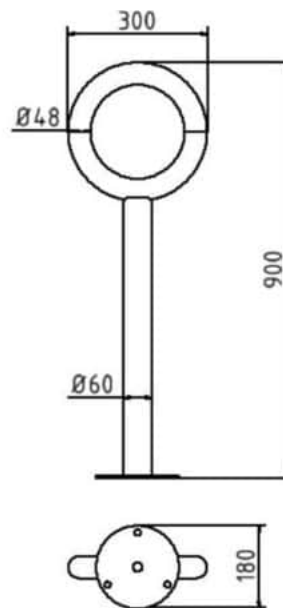
276,99 € inkl. MwSt.

Schake Anlehnpfosten mit Rohrring, aus feuerverzinktem Stahlrohr (Pfosten Ø 60 mm, Rohrring Ø 300 mm) und beschichtet in DB703. Gesamthöhe 900 mm, mit Bodenplatte Ø 180 mm zum Aufdübeln. Langlebig, robust und ideal für stilvolle Fahrradabstellungen in öffentlichen und privaten Bereichen



Artikelnummer: 422_55PB

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

SCHAKE ANLEHNPFOSTEN MIT ROHRRING - ROBUSTE UND STILVOLLE FAHRRADABSTELLUNG

Der **Schake Anlehnpfosten mit Rohrring** bietet eine elegante und funktionale Möglichkeit, Fahrräder sicher abzustellen. Der senkrechte Pfosten besteht aus robustem **Stahlrohr Ø 60 mm**, während der **Rohrring Ø 300 mm** aus Stahlrohr Ø 48 mm gefertigt ist. Die feuerverzinkte und in **DB703 beschichtete Oberfläche** gewährleistet Korrosionsschutz und eine hochwertige Optik.

Mit einer **Gesamthöhe von 900 mm** ist der Anlehnpfosten ideal für eine bequeme Nutzung. Die **Bodenplatte Ø 180 mm**

ermöglicht eine einfache und stabile Montage durch Aufdübeln.

Technische Details:

- **Typ:** Anlehnpfosten mit Rohrring
- **Material:** Feuerverzinktes Stahlrohr, beschichtet in DB703
- **Maße:**
 - Senkrechter Pfosten: Ø 60 mm
 - Rohrring: Ø 300 mm (aus Stahlrohr Ø 48 mm)
 - Gesamthöhe: 900 mm
 - Bodenplatte: Ø 180 mm
- **Gewicht:** 5,5 kg
- **Montage:** Zum Aufdübeln

Vorteile:

- **Robust und langlebig:** Feuerverzinktes Stahlrohr für hohe Stabilität und Korrosionsschutz.
- **Stilvoll:** Beschichtung in DB703 für eine moderne und ansprechende Optik.
- **Einfache Montage:** Bodenplatte ermöglicht sicheres Aufdübeln.
- **Platzsparend:** Ideal für kleinere Flächen und flexible Fahrradabstellungen.

Anwendungsbereiche:

Perfekt geeignet für **öffentliche Plätze, Wohnanlagen, Firmen, Schulen** und überall dort, wo eine stilvolle und langlebige Fahrradabstelllösung benötigt wird.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

