



Artikelnummer / Article number: 482B+1

EAN / EAN number: 4250384763893
Frachtkategorie / Freight category: A

Absperr-Stilpfosten Serie 482B Ø 82 mm, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm, ohne Verschluss, mit 1 Öse

Ornamental bollard Series 482B Ø 82 mm, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm, without lock, with 1 eyelet



Artikeltext

Absperr-Stilpfosten Serie 482B Ø 82 mm

Stilpoller
aus Stahlrundrohr Ø 82 mm
ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt
und beschichtet, Farbe: DB703

- ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm
- ohne Verschluss
- mit 1 Öse

Item description

Ornamental bollard Series 482B Ø 82 mm

Ornamental bollard
of round steel tube Ø 82 mm
approx. 900 mm above ground, hot-dip galvanized and coated, color: DB703

- stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm
- without lock
- with 1 eyelet

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Stilpollers liegt in der dauerhaften Abgrenzung und Sicherung von Verkehrs- und Nutzflächen im öffentlichen und privaten Raum. Er dient dazu, Bereiche vor unbefugtem Befahren zu schützen, Verkehrswege zu strukturieren und gleichzeitig eine ansprechende optische Gestaltung zu gewährleisten. Durch seine stabile Bauweise und sein oft dekoratives Design verbindet der Stilpoller Funktionalität mit ästhetischen Anforderungen. Ob in Innenstädten, auf Gehwegen, Plätzen oder Firmengeländen: Der Stilpoller ist eine langlebige und vielseitige Lösung für sichere und gestalterisch integrierte Verkehrsführung.



Technische Daten

Gewicht: 10 kg
Abmessungen: 82 mm x 1255 mm x 82 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
feuerverzinkt und beschichtet, Farbe: DB703

Technical specifications

Weight: 10 kg
Dimensions: 82 mm x 1255 mm x 82 mm
material:
S235 JR

surface:
hot-dip galvanized and coated, color: DB703

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.