



Artikelnummer / Article number: 480B+2

EAN / EAN number: 4250384763787

Frachtkategorie / Freight category: A

Absperr-Stilpfosten Serie 480B Ø 82 mm, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm, ohne Verschluss, mit 2 Ösen

Ornamental bollard Series 480B Ø 82 mm, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm, without lock, with 2 eyelets



Artikeltext

Absperr-Stilpfosten Serie 480B Ø 82 mm

Stilpoller
aus Stahlrohr Ø 82 mm
ca. 800 mm Überflur, feuerverzinkt und
anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet
mit Halbkugel

- ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm
- ohne Verschluss
- mit 2 Ösen

Item description

Ornamental bollard Series 480B Ø 82 mm

Ornamental bollard
of steel tube Ø 82 mm
approx. 800 mm above ground, hot-dip galvanized
and coated anthracite grey (RAL 7016)

- stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm
- without lock
- with 2 eyelets

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: 9,5 kg
Abmessungen: 82 mm x 1228 mm x 82 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet

Technical specifications

Weight: 9,5 kg
Dimensions: 82 mm x 1228 mm x 82 mm
material:
S235 JR

surface:
hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

* 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.