



Artikelnummer / Article number: 4075B

Stilpoller Serie 4075B 100 x 100 mm, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm



Artikeltext

Stilpoller Serie 4075B 100 x 100 mm

Stilpoller aus Vierkantstahlrohr 100 x 100 mm mit Flachkopf, ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt und DB 703 beschichtet.

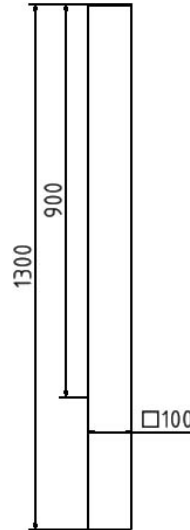
- ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm

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.

EAN / EAN number: 4250384735043
Frachtkategorie / Freight category: A

Ornamental bollard steel tube 100 x 100 mm series 4075B, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1200 mm



Item description

Ornamental bollard steel tube 100 x 100 mm series 4075B

Ornamental bollard of square steel tube 100 x 100 mm with flat head, approx. 900 mm above ground, hot-dip galvanized and DB 703 coated.

- stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1200 mm



Technische Daten

Gewicht: 13 kg
Abmessungen: 100 mm x 1200 mm x 100 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

Technical specifications

Weight: 13 kg
Dimensions: 100 mm x 1200 mm x 100 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

* 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.