



Article number / Artikelnummer: 4091B

EAN number / EAN: 4250384747336
Freight category / Frachtkategorie: A

Ornamental bollard steel tube Ø 102 mm, Stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length: approx. 1300 mm

Stilpoller Serie 4091B Ø 102 mm, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm



Item description

Ornamental bollard steel tube Ø 102 mm

Ornamental bollard of steel tube Ø 102 mm approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated DB 703

- Stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length: approx. 1300 mm

Artikeltext

Stilpoller Serie 4091B Ø 102 mm

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 102 mm ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und DB 703 beschichtet

- ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 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.

* 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.

* 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 o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.