



Article number / Artikelnummer: 496PB+2

Ornamental bollard steel tube Ø 102 mm, stationary, to be fixed by plugswith base plate 100 x 150 mm, with 2 eyelets

Item description

Ornamental bollard steel tube Ø 102 mm

Ornamental bollard With hemispherical head of steel tube Ø 102 mm approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

- stationary, to be fixed by plugswith base plate 100 x 150 mm
- with 2 eyelets

EAN number / EAN:

Freight category / Frachtkategorie: A

Stilpoller Serie 496B Ø 102 mm, ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm, mit 2 Ösen

Artikeltext

Stilpoller Serie 496B Ø 102 mm

Stilpoller mit Zierkappe aus Stahlrohr Ø 102 mm ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet

- ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm
- mit 2 Ösen

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