



**Article number / Artikelnummer: 484FB+2**

Ornamental bollard Series 484B Ø 82 mm, removable, self-engaging lockincluding ground rosette, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.10, approx. 500 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, with 2 eyelets

**Item description**

Ornamental bollard Series 484B Ø 82 mm

Ornamental bollard  
of round steel tube Ø 82 mm  
approx. 900 mm above ground, hot-dip galvanized and coated, color: RAL 9005 matt (jet black)

- removable, self-engaging lockincluding ground rosette, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.10, approx. 500 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- with 2 eyelets

EAN number / EAN: 4250384773120  
Freight category / Frachtkategorie: A

Absperr-Stilpfosten Serie 484B Ø 82 mm, herausnehmbar, selbsteinrastende Verriegelung inkl. Bodenrosette mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 400 mm Unterflur, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit 2 Ösen

**Artikeltext**

Absperr-Stilpfosten Serie 484B Ø 82 mm

Stilpoller  
aus Stahlrundrohr Ø 82 mm  
ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt  
und beschichtet, Farbe: RAL 9005 matt (mattschwarz)  
mit Kugelkopf

- herausnehmbar, selbsteinrastende Verriegelung inkl. Bodenrosette mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 400 mm Unterflur
- mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
- 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.