

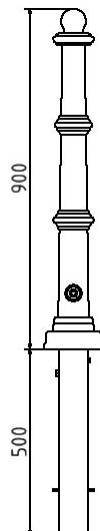


Article number / Artikelnummer: 495FB

EAN number / EAN: 4250384713997
Freight category / Frachtkategorie: A

Aluminium ornamental bollard series 495B, removable, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, self-engaging lock with hot-dip galvanized ground socket part-no. 470.10 approx. 500 mm below ground, without eyelet

Alu-Stilpfosten Serie 495B, herausnehmbar, selbsteinrastende Verriegelung mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 Unterflur, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, ohne Öse



Item description

Aluminium ornamental bollard series 495B

Aluminium ornamental bollard
Coated anthracite grey (metallic grey), approx. 900 mm above ground, cast aluminium with steel rod core

- removable, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, self-engaging lock with hot-dip galvanized ground socket part-no. 470.10 approx. 500 mm below ground
- without eyelet

Artikeltext

Alu-Stilpfosten Serie 495B

Alu-Stilpoller
anthrazitgrau beschichtet (Eisenglimmer),
ca. 900 mm Überflur, Aluminiumguß mit
Stahlrohrkern

- herausnehmbar, selbsteinrastende Verriegelung mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 Unterflur, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
- ohne Öse

Technical specifications

Weight: 12 kg
Dimensions: 160 mm x 1400 mm x 160 mm
material:
aluminium

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technische Daten

Gewicht: 12 kg
Abmessungen: 160 mm x 1400 mm x 160 mm
Material:
Aluminium

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

* 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.