

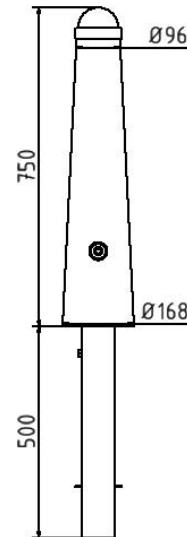


Artikelnummer/Itemnumber: 40168FB

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: A

Stilpoller Stahlrohr Ø 168 / 96 mm, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur, ohne Öse

Ornamental bollard steel tube Ø 168 / 96 mm, 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



Artikelbeschreibung:

Stilpoller aus Stahlrohr
Konisch Ø 168 / 96 mm, mit Zierkappe,
ca. 750 mm Überflur, feuerverzinkt und
antikbraun (RAL 8019) beschichtet, herausnehmbar, mit
Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung
mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10
ca. 500 mm Unterflur, ohne Öse

Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

Technische Daten:

Gewicht: 16,00 kg/St
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

item description:

Ornamental bollard
of steel tube
Conical Ø 168 / 96 mm, with ornamental cap,
approx. 750 mm above ground, hot-dip
galvanized and coated in antique brown (RAL 8019),
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

designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

technical specifications:

weight: 16,00 kg/pc
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.