



Numéro d'article / Article number: 40168B

Borne décorative tube d'acier Ø 168 / 96 mm, stationnaire, à bétonner avec ancrage, longueur totale env. 1050 mm, sans anneaux



Description de l'article

Borne décorative tube d'acier Ø 168 / 96 mm

Borne décorative en tube d'acier, conique Ø 168 / 96 mm, avec capuchon, décoratif, env. 750 mm hors sol, galvanisé à chaud et revêtu anthracite (RAL 7016)

- stationnaire, à bétonner avec ancrage, longueur totale env. 1050 mm
- sans anneaux

Données techniques

Poids: 10 kg

Dimensions: 168 mm x 1050 mm x 168 mm

matériau:

S235 JR

surface:

galvanisée à chaud et revêtement par poudre

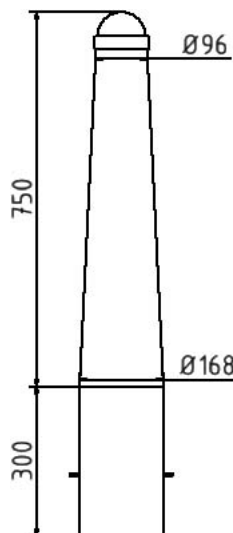
* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* 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.

Numéro EAN / EAN number: 4250384704841

Catégorie de fret / Freight category: A

Ornamental bollard steel tube Ø 168 / 96 mm, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1050 mm, without eyelet



Item description

Ornamental bollard steel tube Ø 168 / 96 mm

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)

- stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1050 mm
- without eyelet

Technical specifications

Weight: 10 kg

Dimensions: 168 mm x 1050 mm x 168 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated