



Numéro d'article / Article number: 495B

Poteau décorative alu série 495B, stationnaire, à bétonner avec ancrage, longueur totale env. 1300 mm, sans anneaux



Description de l'article

Poteau décorative alu série 495B

Borne décorative alu, Revêtue anthracite (fer micacé), env. 900 mm hors sol, fonte, d'aluminium avec noyau en tube d'acier

- stationnaire, à bétonner avec ancrage, longueur totale env. 1300 mm
- sans anneaux

Données techniques

Poids: 9,5 kg

Dimensions: 160 mm x 1300 mm x 160 mm

matériau:

aluminium

surface:

galvanisée a chaud et revêtement par poudre

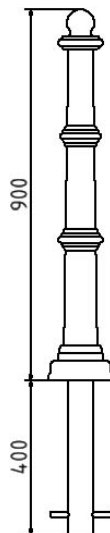
* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés 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: 4250384713966

Catégorie de fret / Freight category: A

Aluminium ornamental bollard series 495B, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm, without eyelet



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

- stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm
- without eyelet

Technical specifications

Weight: 9,5 kg

Dimensions: 160 mm x 1300 mm x 160 mm

material:

aluminium

surface:

hot dipped galvanized and powder coated