



Numéro d'article / Article number: 4074PB

Borne décorative Série 4074B Ø 76 mm, stationnaire, à cheviller avec platine 100 x 150 mm, sans anneaux



Description de l'article

Borne décorative Série 4074B Ø 76 mm

Borne décorative en tube d'acier rond Ø 76 mm, avec tête plate, 900 mm hors sol,, galvanisée à chaud et revêtue de DB 703

- stationnaire, à cheviller avec platine 100 x 150 mm
- sans anneaux

Données techniques

Poids: 6 kg

Dimensions: 150 mm x 900 mm x 100 mm

matériau:

S235 JR

surface:

galvanisée à chaud et revêtement par poudre

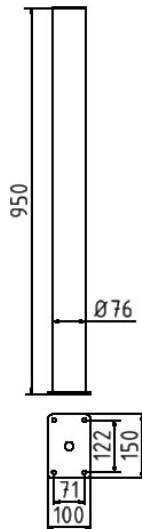
* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés 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: 4250384735036

Catégorie de fret / Freight category: A

Ornamental bollard Series 4074B Ø 76 mm, stationary, to be fixed by plugs with base plate 100 x 150 mm, without eyelet



Item description

Ornamental bollard Series 4074B Ø 76 mm

Ornamental bollard with flat head, steel tube Ø 76 mm with flat head, 900 mm above ground, hot-dip galvanized and DB 703 coated

- stationary, to be fixed by plugs with base plate 100 x 150 mm
- without eyelet

Technical specifications

Weight: 6 kg

Dimensions: 150 mm x 900 mm x 100 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated