



Numéro d'article / Article number: 40192A

Numéro EAN / EAN number: 4250384754969
Catégorie de fret / Freight category: B

Borne d'arrêt tube d'acier Ø 193 x 3,6 mm fixe à bétonner, galvanisé à chaud, longueur totale: 2000 mm, avec capuchon d'acier avec ancrage béton

Barrier bollard Steel tube Ø 193 x 3.6 mm stationary for setting in concrete, hot-dip galvanized, total length: 2000 mm, with steel cap with concrete anchor



Description de l'article

Borne d'arrêt tube d'acier Ø 193 x 3,6 mm fixe à bétonner

Borne en tube d'acier Ø 193 x 3,6 mm, stationnaire, à bétonner

- galvanisé à chaud
- longueur totale: 2000 mm
- avec capuchon d'acier avec ancrage béton

Item description

Barrier bollard Steel tube Ø 193 x 3.6 mm stationary for setting in concrete

Steel tube bollards Ø 193 x 3.6 mm stationary, for casting in concrete

- hot-dip galvanized
- total length: 2000 mm
- with steel cap with concrete anchor

Technical specifications

Weight: kg
Dimensions: 193 mm x 2000 mm x 193 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* 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.