



Numéro d'article / Article number: 489

Numéro EAN / EAN number: 4250384713744
Catégorie de fret / Freight category: A

Poteau de dissuasion Tube d'acier Ø 89 x 2,9 mm stationnaire, à bétonner galvanisé à chaud / revêtu blanc, galvanisé à chaud, sans anneaux

Barrier posts Steel tube Ø 89 x 2,9 mm stationary, for casting in concrete hot-dip galvanized / white coated, hot-dip galvanized, without eyelet



Description de l'article

Poteau de dissuasion Tube d'acier Ø 89 x 2,9 mm stationnaire, à bétonner galvanisé à chaud / revêtu blanc

Poteau de dissuasion, tube d'acier Ø 89 x 2,9 mm, avec capuchon d'acier soudé,, 900 mm hors sol, stationnaire, à bétonner, avec ancrage, longueur totale: env. 1300 mm

- galvanisé à chaud
- sans anneaux

Item description

Barrier posts Steel tube Ø 89 x 2,9 mm stationary, for casting in concrete hot-dip galvanized / white coated

Barrier posts
Steel tube Ø 89 x 2,9 mm
with welded steel cap
900 mm above ground
Stationary, for casting in concrete
with ground anchor
Total length: 1300 mm

- hot-dip galvanized
- without eyelet

Données techniques

Poids: 7,5 kg
Dimensions: 89 mm x 1300 mm x 89 mm
matériau:
S235 JR

surface:
galvanisé à chaud suivant DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 7,5 kg
Dimensions: 89 mm x 1300 mm x 89 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.