



Numéro d'article / Article number: 419_615B

Numéro EAN / EAN number: 4250384708184
Catégorie de fret / Freight category: B

Systèmes de clôtures de sécurité pour la circulation, Barre transversal, modulaire: 1630 mm longueur: 1500 mm, galvanisé à chaud et pourvu d'un revêtement blanc

Traffic safety fencing systems, Cross tube, grid sizes: 1630 mm length: 1500 mm, hot-dip galvanized and white coated



Description de l'article

Systèmes de clôtures de sécurité pour la circulation

Poteau-support, Tube d'acier Ø 60 mm., avec ancrage ou à cheviller, avec platine 100 x 150 mm

- Barre transversal
- modulaire: 1630 mm longueur: 1500 mm
- galvanisé à chaud et pourvu d'un revêtement blanc

Item description

Traffic safety fencing systems

Fixed post
Steel tube Ø 60 mm,
with ground anchor oder for plugging down
with base plate 100 x 150 mm

- Cross tube
- grid sizes: 1630 mm length: 1500 mm
- hot-dip galvanized and white coated

Données techniques

Poids: 5,5 kg

Dimensions: 60 mm x 1500 mm x 60 mm

matériau:

S235 JR

surface:

galvanisée a chaud et revêtement par poudre

Technical specifications

Weight: 5,5 kg

Dimensions: 60 mm x 1500 mm x 60 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.