



Numéro d'article / Article number: **40674B**

Numéro EAN / EAN number: 4250384705510  
Catégorie de fret / Freight category: A

Protection de bordure avec barre transversale en acier plat,  
Poteau-support, Poteau intermédiaire

Border railing with cross bar made of flat bar steel, Fixed post,  
Middle post



## Description de l'article

Protection de bordure avec barre transversale en acier plat

Protection de bordure, avec barre transversale en acier plat,  
hors sol, galvanisée à chaud et revêtue en DB703., Maniement  
facile pour le montage et l'installation

- Poteau-support
- Poteau intermédiaire

## Données techniques

Poids: 5,5 kg  
Dimensions: 60 mm x 800 mm x 60 mm  
matériau:  
S235 JR

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.

## Item description

Border railing with cross bar made of flat bar steel

Border railing with cross bar made of  
flat bar steel  
Approx. 500 mm above ground, hot-dip galvanized  
and coated grey (DB703). Easy assembly and setup.

- Fixed post
- Middle post

## Technical specifications

Weight: 5,5 kg  
Dimensions: 60 mm x 800 mm x 60 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated