

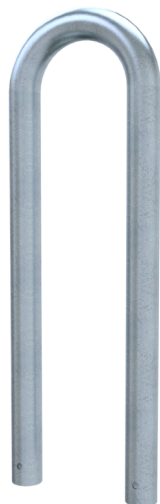


Numéro d'article / Article number: 477_04

Numéro EAN / EAN number: 4250384738204
Catégorie de fret / Freight category: B

Arceau universel en tube d'acier Ø 76 x 2,6 mm à bétonner,
largeur totale: 400 mm, hauteur totale: 1000 mm, galvanisé à
chaud

Universal hoop of steel tube Ø 76 x 2,6 mm for casting in
concrete, total width: 400 mm, total height: 1000 mm, hot-dip
galvanized



Description de l'article

Arceau universel en tube d'acier Ø 76 x 2,6 mm à bétonner

Arceau de dissuasion, tube d'acier Ø 76 x 2,6 mm, Arceau
universel,, Tube d'acier Ø 76 x 2,6 mm, Largeur totale 400 mm

- largeur totale: 400 mm
- hauteur totale: 1000 mm
- galvanisé à chaud

Item description

Universal hoop of steel tube Ø 76 x 2,6 mm for casting in
concrete

Guard hoops, steel tube Ø 76 x 2.6 mm
Universal hoop
Steel tube Ø 76 x 2.6 mm

- total width: 400 mm
- total height: 1000 mm
- hot-dip galvanized

Données techniques

Poids: 8 kg

Dimensions: 380 mm x 1150 mm x 76 mm

matériau:

S235 JR

surface:

galvanisé à chaud suivant DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 8 kg

Dimensions: 380 mm x 1150 mm x 76 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.