

Namiti S.r.l. - P. Iva 06162571217 - N. Rea: 799272 Sede leg.: Via Cortile, 16 - 80069 Vico Equense (NA) Sede Op.: Corso Italia, 192 - 80063 Piano di Sorrento (NA) Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452

dal vænise Pond **ga**lvanisé X 605 mm, **2**vec barres transversale **de**ec tinaaiseenses de **baise**n trarizvetalele **ient**érieure **e**urbe tdi**abe**ier dbancier goznhodanisé HOLITY.COM galvanisé **Barre**

en acier galvanisé h14066 de ville en acier galvanisé h14066

rond gal **Estritérie de séticoité siona ciefingativ**anisé avec élément décoratif, idéale pour délimiter et valoriser les espaces urbains. Couleur : ? gunmetal.

• Prétraitement : Avant d'être peint, l'article est prétraité par lavage au pistolet avec des liquides dégraissants spéciaux. Après le lavage, l'objet à peindre est séché pendant 15 minutes dans une étuve.

• Traitement anticorrosion : Afin d'assurer une protection adéquate contre les agents atmosphériques, l'article est soumis à mmBarrième energier gadvandis épaiveure ne l'anolis ditéria proper améte d'un sédénem podédoratife indéader passablé in blas des coés in estaines, les ornée pro**épétés dioquitess et soba permoteivés**s péciaux.

• Première cuisson (anticorrosion) : L'objet traité avec l'apprêt anticorrosion subit une première cuisson de 15 minutes à une élément température de 180°C. Pendant cette phase, l'anticorrosif se polymérise et forme une couche d'une épaisseur d'environ 60 décoratif microns.

Vernissage : L'article est soumis à un cycle final de peinture avec une poudre à base de résine polyester Structiffermodurcissable de couleur "gunmetal". La peinture est réalisée à l'aide d'un équipement de pulvérisation

électrostatique, qui permet à la poudre de se déposer uniformément sur les pièces, en formant une épaisseur minimale de Montants porteurs et arceau superieur en tube rond d'acier galvanisé 2 40x1,5 mm

8 Crayson finale accordement horizontales en tube rond d'acier galvanisé minutes à une température de 160°C.

• Traverse interne en tube rond d'acier galvanisé, ornée d'un element decoratif.

Fixation:

⊉ānsversale **i**ntérieure

d'acier

30

1,5

Alternatives diagonibles poteaux de soutien dans la sous-structure.

Dimensions:

• Hauteur au-dessus du sol : 105 cm

• Largeur totale : 100 cm • Partie à enterrer : 20 cm

Poids: 15,5 kg

INFORMATIONS

- Longueur mm 1000.0000
- Hauteur en mm 1050.0000
- fixation à enterrer

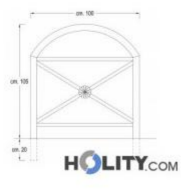


Barrière de ville en acier galvanisé h14066



DIMENSIONI

Altezza fuori terra cm. 105; Larghezza totale cm. 100; Parte da interrare cm. 20; Peso kg. 15.5.



Barrière de ville en acier galvanisé h14066

Longueur mm: 407 mm Hauteur mm: 399 mm Fixation: da interrare