

Description

Borne réalisée en fonte nodulaire UNI EN 1563, correspondant en forme, dimensions et ornementation aux schémas, qui font partie intégrante du cahier des charges.

La borne est composée comme suit

1°) Une colonne en fonte à base circulaire (A – hauteur 6 cm, diamètre 17 cm). La partie centrale de la colonne est lisse et effilée (B – hauteur 87,5 cm, diamètre inférieur 12 cm, diamètre supérieur 9,5 cm). La partie supérieure de la colonne présente deux sections cylindriques reliées par des filets, deux anneaux (C) coulés avec la borne, pour la fixation de chaînes d'un diamètre maximum de 1,3 cm et une coupole basse.

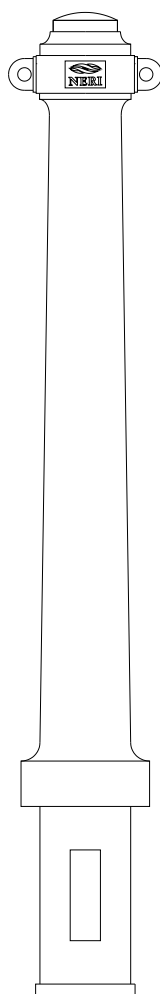
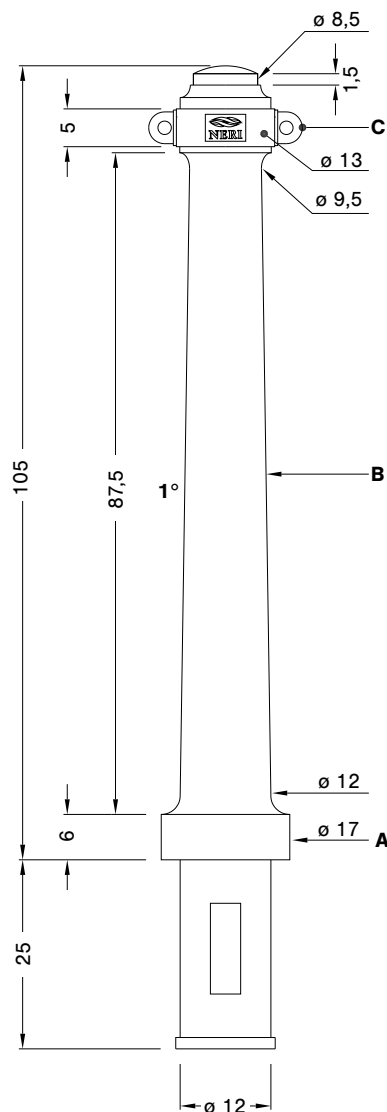
La hauteur hors sol de la borne est de 105 cm.

Système de fixation

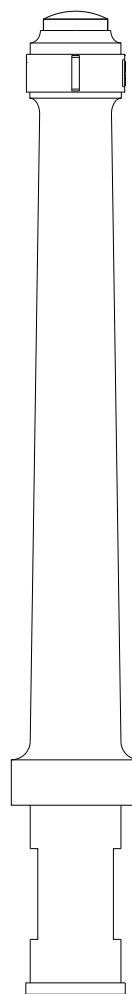
La borne est équipée d'une patte de fixation en fonte (hauteur 25 cm, diamètre 12 cm) coulée avec la borne, à cimenter dans le socle de fondation.

Protection des surfaces

Veillez vous référer aux spécifications sur les procédures de peinture des matériaux.



Vue de face



Vue de côté

