



## Borne de délimitation en acier galvanisé h14037

Borne pour délimitation pour aire urbaine en tôle d'acier galvanisé en forme de cône tronqué. Hauteur totale: 107 cm, diamètre base: 25 cm.

Borne routière à utiliser pour la délimitation des aires urbaines. Produit doté d'un design moderne, caractérisé par sa forme de cône tronqué, réalisé en tôle d'acier galvanisé, matériau de haute qualité et anti-corrosif. Borne présentant des éléments de décorations en forme de sphère sur les extrémités et une plaque en tôle galvanisée pour le tassement au sol par des tire-fonds et des chevilles à expansion à la base.

### Caractéristiques techniques:

- Dimensions: diamètre: 25 cm, hauteur hors sol: 107 cm.
- Fixage à enterrer
- Matériau: acier galvanisé
- Finition: gun métal
- Poids: 8.10 kg
- Conforme à la norme UNI EN ISO 9001:2015
- Conforme à la norme UNI EN ISO 3834-4:2006
- Attestation "Centre de Trasformation" conforme au D:M: 14 Janvier 2008 "Normes Techniques pour les Costructions"

## INFO

- **Diamètre** 250.0000
- **Fixation** A cheviller
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1070.0000
- **Matériau** Acier

## Borne de délimitation en acier galvanisé h14037

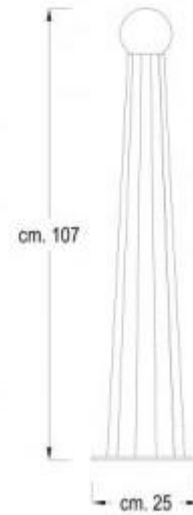


### DIMENSIONI

Diametro base cm. 25;

Altezza totale cm. 107;

Peso kg. 8,10.



HOLITY.COM

### Borne de délimitation en acier galvanisé h14037

Diamètre: 575 mm

Fixation: da tassellare

Tipologia: Senza anelli

Hauteur mm: 399 mm

Matériau: acier