



## Colonne de délimitation h19133

Colonne de délimitation avec structure en acier d'épaisseur 3 mm et diamètre de 100 mm. Fixage: à enterrer

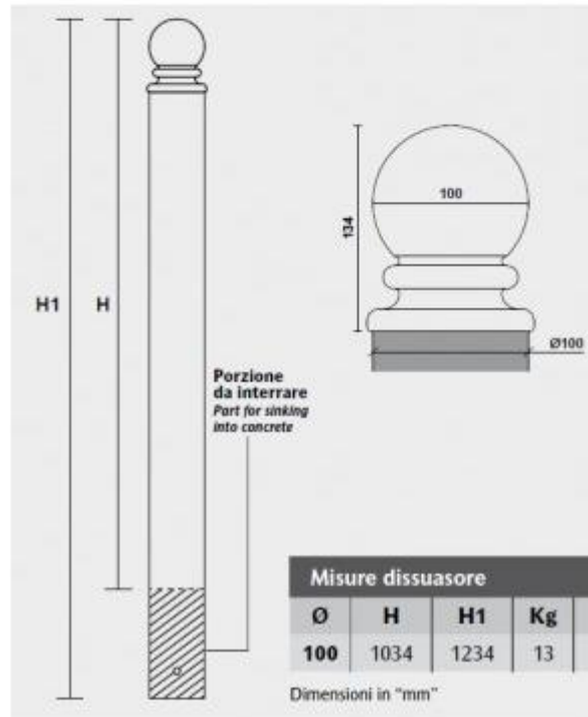
Colonne de transit idéale pour empêcher le transit dans les aires urbaines. Doté d'une extrémité de forme sphérique avec col profilé et corps en acier. Structure refini avec une protection anti-corrosion rendant le produit adapté à l'extérieur et résistant aux variations atmosphériques. De série, la borne est prédisposée avec un système anti-rotatif afin de permettre son insertion en y insérant directement sa partie inférieure dans la terre.

#### Caractéristiques techniques:

- Diamètre: 100 mm
- Hauteur totale: 1234 mm
- Hauteur hors sol: 1034 mm
- Partie à enterrer: 200 mm
- Matériau: acier
- Fixage: à enterrer
- Poids: 13 kg

## INFORMATIONS

- **Matériau** Acier
- **Diamètre** 100.0000
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1034.0000



### Colonne de délimitation h19133

Diamètre: 575 mm  
Fixation: da inghisare  
Tipologia: Senza anelli  
Hauteur mm: 399 mm  
Matériau: acier