



Borne routière en béton h319_47

Borne pour aménagement urbaine en béton. Dimensions: L35 x P35 x H70 cm

Borne de délimitation idéale pour garantir la protection de passages piétons, zones protégées et empêcher l'accès aux véhicules dans les zones à trafic limité. Borne de forme cubique réalisée en béton, et disponible en différentes finitions. Produit doté de 2 anneaux pour l'accrochage de chaîne. Prédiposition pour un éventuel fixation au sol

Caractéristiques techniques:

- Dimensions: L35 x P35 x H70 cm
- Matériel: béton
- Prédiposé à un éventuel fixage au sol
- Armature interne en acier à adhérence améliorée pour béton
- Type: avec anneaux
- Poids: 155 kg

*Images purement indicatives

INFORMATIONS

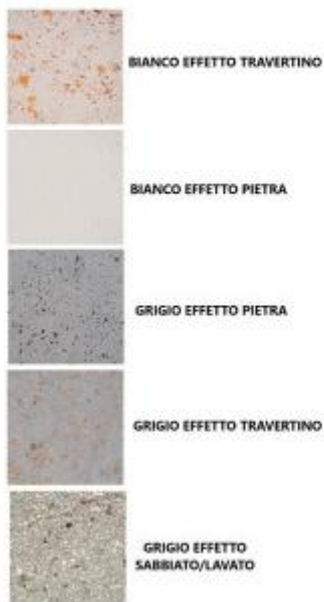
- **Matériau** Béton
- **Diamètre** 350.0000
- **Fixation** A poser
- **Type** Avec anneaux
- **Hauteur en mm** 700.0000

HOLITY.COM

Borne routièrre en béton h319_47



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Borne routièrre en
béton h319_47**

Matériau: cemento
 Bande réfléchissante: no
 Diamètre: 575 mm
 Type: Con anelli
 Hauteur en mm: 399 mm