



Borne de transit en copeaux de marbre h319_85

Borne pour espaces publics. Matériau: copeaux de marbre. Dimensions: Ø36 x H60 cm.

Borne pour aménagement urbain conçu pour la délimitation des aires piétonnes, parcs et jardins. Bollard constitué d'une structure en copeaux de marbre effet sablé/lavé et refini de manière à avoir un produit avec des arêtes poncées et chanfreinées. Prédéposé à un fixage au sol.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions: Ø36 x H60 cm
- Poids: 120 kg
- Matériel: copeaux de marbre effet sablé/lavé
- Prédéposé à un éventuel fixage au sol
- Angles poncés et chanfreinés
- Armature interne en acier à adhérence améliorée pour béton
- Disponible en plusieurs couleurs
- Poids: 120 kg

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Matériau** Béton
- **Diamètre** 350.0000
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 600.0000

Borne de transit en copeaux de marbre h319_85



BIANCO CARRARA



ROSSO VERONA



GIALLO MORI



VERDE ALPI



NERO EBANO

HOLITY.COM

HOLITY.COM

Borne de transit en copeaux de marbre h319_85

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