



SBC BIVOIES

SÉPARATEUR DE CIRCULATION POUR VOIES CYCLABLES

Le séparateur **BIVOIES**, permet de délimiter physiquement différentes voies de circulation afin d'assurer la fluidité du trafic ainsi que la sécurité au niveau des zones piétonnes, pistes cyclables, entrées / sorties de parkings ou butées de parking.

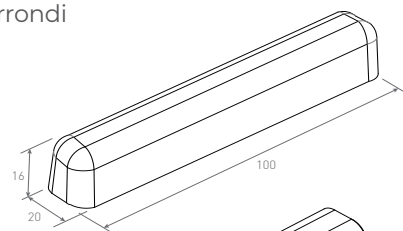
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ 4 hauteurs disponibles : 6, 8, 12 et 16 cm.
- ▶ Finition : Béton gris en démoulage immédiat (béton blanc sur commande)
- ▶ Mise en œuvre recommandée : Éléments à engraver dans la chaussée. Cette mise en œuvre assure la pérennité de l'ouvrage même en cas de franchissement des éléments par des véhicules et un meilleur alignement des séparateurs.

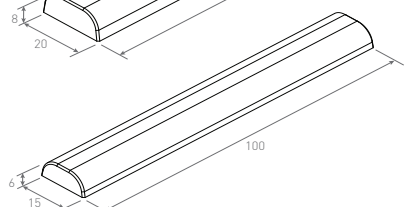
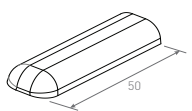
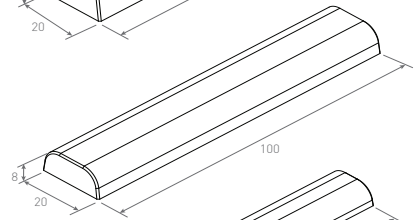
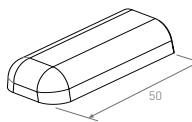
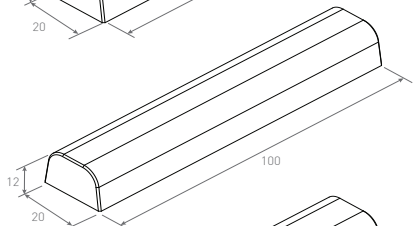
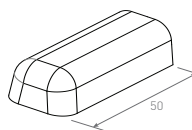
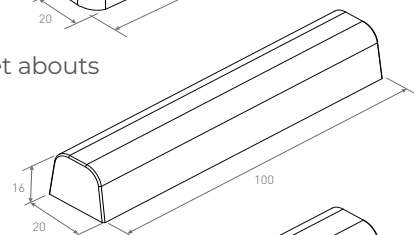
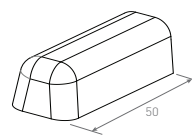
▶ **Option** : Possibilité d'équiper les différents éléments de plots en verre trempé. Les bordures équipées de plots deviennent rétroréfléchissantes et repérables la nuit et par temps de pluie.



Élément double arrondi



Éléments droits et abouts



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

HAUTEURS	LARGEURS	LONGUEURS	POIDS UNITAIRE	ÉLÉMENTS / PALETTE
6 cm - Droit	15 cm	100 cm	19 kg	72
6 cm - About	15 cm	50 cm	9 kg	144
8 cm - Droit	20 cm	100 cm	30 kg	40
8 cm - About	20 cm	50 cm	13 kg	80
12 cm - Droit	20 cm	100 cm	48 kg	30
12 cm - About	20 cm	50 cm	22 kg	70
16 cm - Droit	20 cm	100 cm	66 kg	21
16 cm - About	20 cm	50 cm	28 kg	42
16 cm - Droit, double arrondi	20 cm	100 cm	60 kg	21

▶ Finition : Béton gris en démoulage immédiat (béton blanc sur commande)