

SÉPARATEURS DE VOIE

Dispositif de séparation des voies urbaines



- ✓ Élément monobloc préfabriqué en démoulage différé
- ✓ Pose engravée dans la chaussée

Longueur unitaire :
1 m

Manutention
par pince de levage
Pose rapide et sécurisée



Parement gris lisse

Sifflet
Disponible en stock



70

PREFAC

CRÉATEUR ET FABRICANT DE PRODUITS EN BÉTON

Le séparateur de voie permet de délimiter les différentes voies de circulation

Livraison

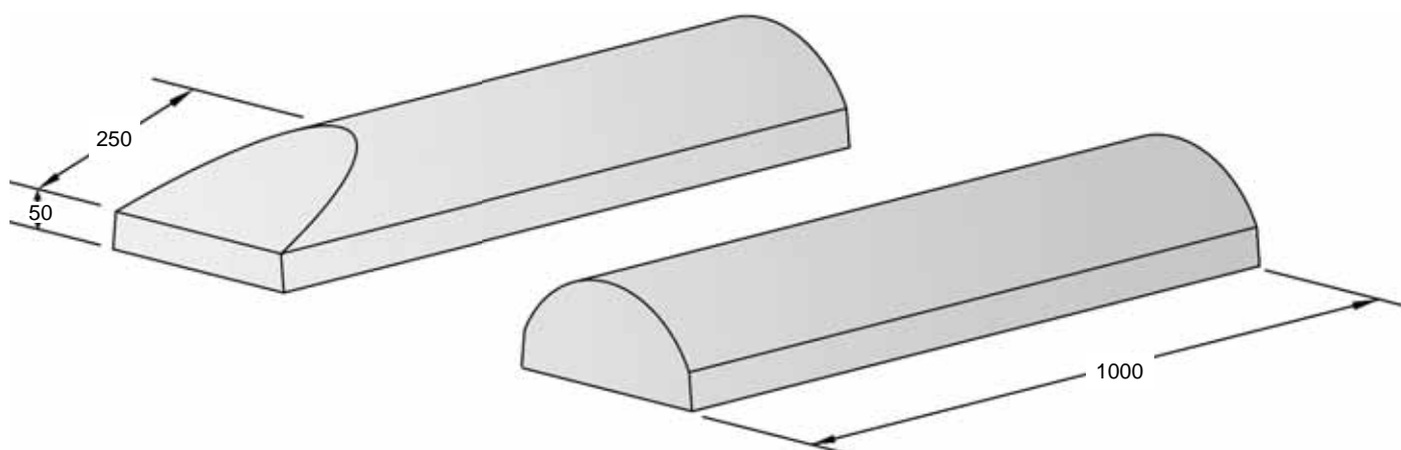
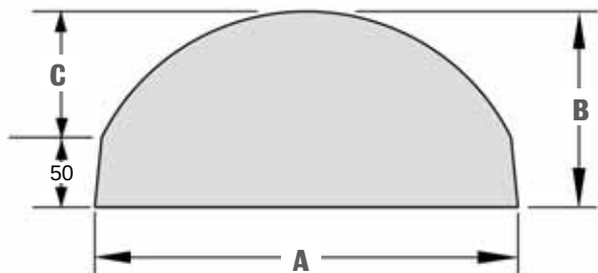
Sur palette - emballage perdu

Pince de levage non fournie

Mise en œuvre

1. Fondation en béton de classe C16/20 selon la norme NF EN 206-1. Épaisseur ≥ 10 cm, tenant compte de la portance du fond de fouille et du risque de franchissement par des véhicules lourds. Largeur égale à la largeur du séparateur augmentée d'au moins 10 cm de part et d'autre.
2. Pose sur le béton de fondation frais avec joint sec de 5 mm minimum pour tenir compte du coefficient de dilatation linéaire du béton.

Vue en coupe



Désignation	A mm	B mm	C mm	Poids Kg/u	Conditionnement par palette	Codes articles
Séparateur de voie 400	400	160	110	120	10 unités	7001618
Sifflet séparateur de voie 400	/	/	/	113	*	7001619
Séparateur de voie 300	300	140	90	86	15 unités	7001620
Sifflet séparateur de voie 300	/	/	/	76	*	7001621
Séparateur de voie 200	200	120	70	47	20 unités	7001622
Sifflet séparateur de voie 200	/	/	/	44	*	7001623

* Conditionnement des sifflets à la commande avec produits standards