

Glissière GA4

DISPOSITIF DE RETENUE EN BÉTON



- ◆ Élément monobloc préfabriqué en démoulage différé
- ◆ Parfaite rectitude des arêtes
- ◆ Résistance à la compression supérieure à 35 MPa

**Manutention
par pince
de levage**

Pose rapide
et sécurisée

Longueur unitaire : 1 m



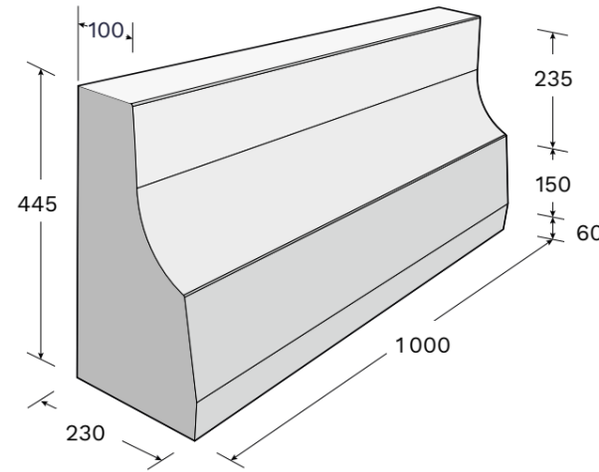
**Sifflet de
raccord droit
et gauche**

Disponible en stock

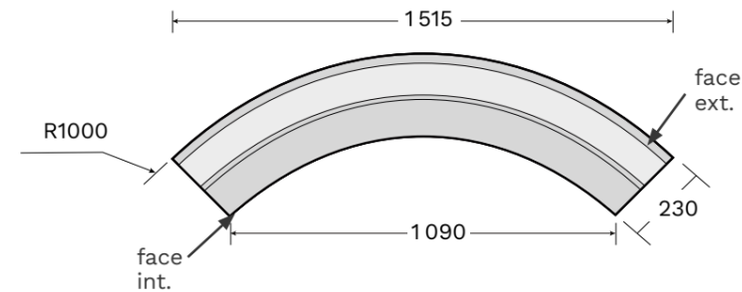
Parement gris lisse

Dispositif de retenue et protection des aménagements urbains (piste cyclable, trottoir, rond-point, terre-plein).

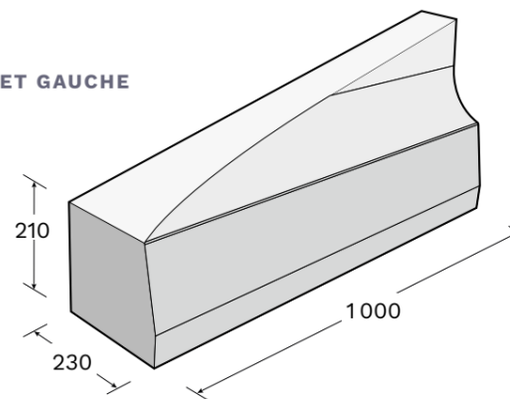
GLISSIÈRE



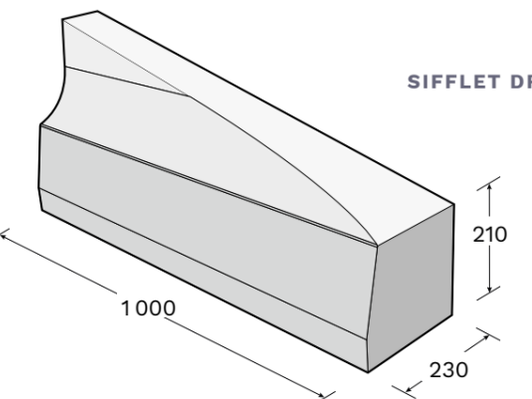
GLISSIÈRE COURBE CONVEXE RAYON 1 m



SIFFLET GAUCHE



SIFFLET DROIT



Mise en œuvre



1. Implantation des glissières
2. Déplacement et mise en place de l'élément sur une surface plane et propre
3. Pose des bordures à l'aide d'une pince de levage
4. Scellement au mortier ou collage
5. Revêtement de finition

Livraison



Sur palette

2025 DOCUMENT NON CONTRACTUEL

Désignation	Poids kg/u	Longueur mm	Conditionnement par palette	Code article gris lisse	Code article blanc lisse
Glissière GA4 1 m	180	1000	8 unités	101500025	101500023
Glissière GA4 courbe	250	/	4 unités	101500001	101500002
Glissière GA4 sifflet droit	148	1000	2 unités	101500057	101500056
Glissière GA4 sifflet gauche	148	1000	2 unités	101500066	101500065