

# REBLOC 50\_12

Elément standard

Domaine d'application  
**Système temporaire**

Installation  
**Pose libre**



testé selon la Norme EN1317-1/2



Niveau de retenue

**T3** (couvre T2 et T1)

Largeur de fonctionnement

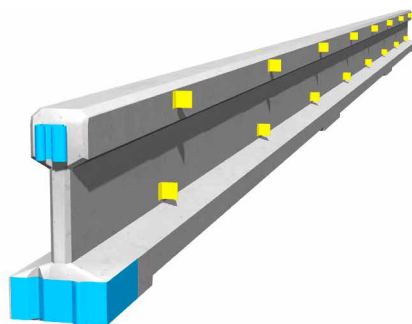
**W2** (couvre W3, W4, W5, W6, W7 et W8)

Indice de sévérité

**ASI A**

## Fonctionnalités & avantages produit

- Faible largeur du système: seulement 24 cm
- Installation, déplacement et enlèvement simples et rapides
- Réflecteurs positionnés sur les 2 cotés pour le guidage des automobilistes



Les systèmes temporaires REBLOC® facilitent la fluidité du trafic dans les zones congestionnées. Ils assurent la séparation entre la zone de circulation et la zone de chantier, protègent les intervenants et minimisent les conséquences d'un véhicule en perdition.

La faible largeur du système, 24 cm, est la réponse adaptée en cas d'espace contraint, spécifiquement dans les zones de chantiers routiers, où la gestion de l'espace libre est essentielle.

Le REBLOC 50\_12 est idéal pour les largeurs de voies réduites. Le système propose aussi un niveau de sécurité élevé contre le vandalisme car il n'y a pas de pièces rapportées.

La grande surface de contact des tampons élastomères permet une faible pression surfacique sur la chaussée.

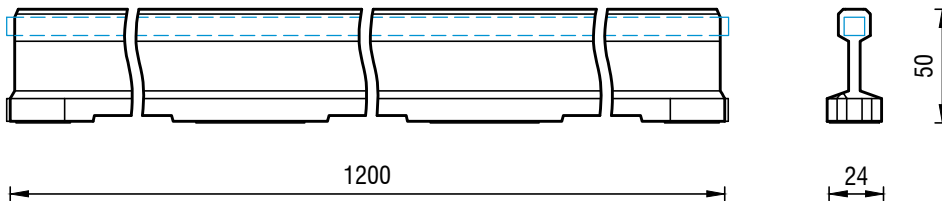
# REBLOC 50\_12

Elément standard



testé selon la Norme EN1317-1/2

## Données techniques



toutes les dimensions en cm

Niveau de retenue	T3
Largeur de fonctionnement	W2
Indice de sévérité	ASI A
Installation	pose libre
Éléments de terminaison	pas nécessaire, possible en option
Dimensions L x l x H en cm	1200 x 24 x 50 cm
Poids par élément	1.600 kg
Nbr d'éléments par camion (24 t)	15 éléments
Longueur minimum d'installation	180 m (sans les éléments de terminaison)
Rayon de courbure	$r \geq 200$ m
Qualité du béton	C35/45, classe d'exposition selon la réglementation nationale
Couplage/pièces détachées en acier	couplage galvanisé à chaud intégré, pas de pièce rapportée
Divers	multiples patins élastomères pour la protection de la chaussée

## Pièces complémentaires du système (en option)



Elément de terminaison  
REBLOC 50\_2T  
(inclinaison 1:5)



Elément de terminaison  
REBLOC 50H\_2T  
(inclinaison 1:5)



Construction de dilatation  
Compensation de longueur: 41-70 cm