

REBLOC 50H_12

Elément standard

Domaine d'application
Système temporaire

Installation
Pose libre

H1

W8

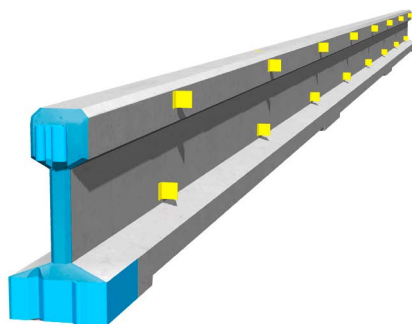
testé selon la Norme EN1317-1/2



Niveau de retenue **H1** (couvre N1, T3, T2 et T1)
Largeur de fonctionnement **W8**
Indice de sévérité **ASI B**

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 50H_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.

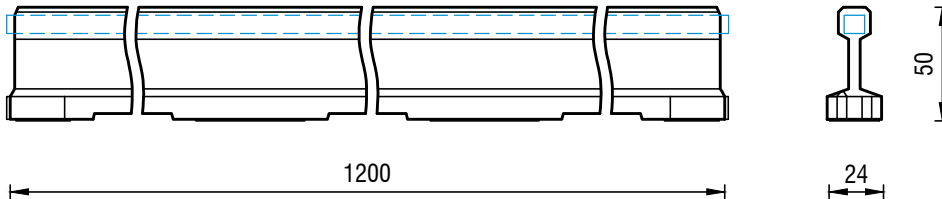
REBLOC 50H_12

Elément standard



testé selon la Norme EN1317-1/2

Données techniques



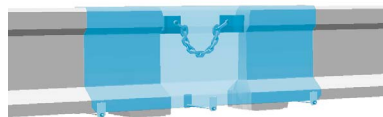
toutes les dimensions en cm

Niveau de retenue	H1
Largeur de fonctionnement	W8
Indice de sévérité	ASI B
Installation	pose libre
Éléments de terminaison	nécessaire; REBLOC 50H_2T (2 x vis d'ancrage Ø 20/150 mm)
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	156 m (sans les éléments de terminaison)
Rayon de courbure	$r \geq 200$ m
Couplage/pièces détachées en acier	couplage galvanisé à chaud intégré, pas de pièce rapportée
Certification CE	✓
Divers	multiples patins élastomères pour la protection de la chaussée
Autres domaines d'application	Le système peut également être utilisé pose libre avec les données de performance T3/W1.

Pièces complémentaires du système (en option)



Elément de terminaison
REBLOC 50H_2T
(inclinaison 1:5)



Construction de dilatation
Compensation de longueur: 41-70 cm