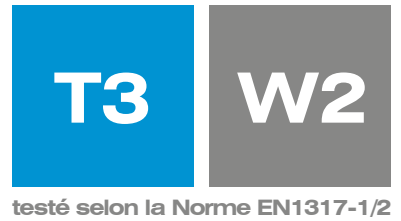


REBLOC 50H_4

Elément standard

Domaine d'application
Système temporaire

Installation
Pose libre



Niveau de retenue

T3 (couvre aussi T2 et T1)

Largeur de fonctionnement

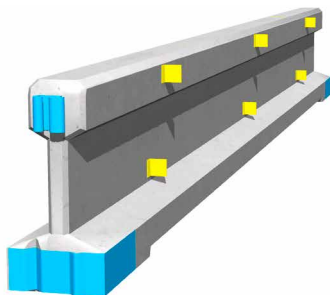
W2 (couvre aussi W3, W4, W5, W6, W7 et W8)

Indice de sévérité

ASI A

Fonctionnalités & avantages produit

- Longueur courte des éléments de 4 m pour une grande flexibilité et des applications urbaines
- Faible largeur du système: seulement 24 cm
- 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_4 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.

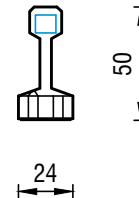
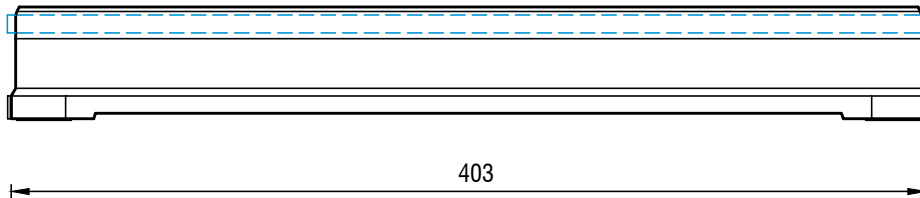
REBLOC 50H_4

Elément standard



testé selon la Norme EN1317-1/2

Données techniques



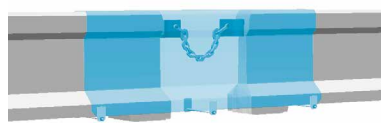
toutes les dimensions en cm

Niveau de retenue	T3
Largeur de fonctionnement	W2
Indice de sévérité	ASI A
Installation	pose libre sur l'asphalte/béton
Éléments de terminaison	nécessaire; REBLOC 50H_2T (2 x vis d'ancrages Ø 20 mm)
Dimensions L x l x H en cm	403 x 24 x 50 cm
Poids par élément	540 kg
Nbr d'éléments par camion (24 t)	42 éléments
Longueur minimum d'installation	68,51 m (17 éléments; sans les éléments de terminaison)
Rayon de courbure	$r \geq 72$ m
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



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



Construction de dilatation
Compensation de longueur: 41-70 cm