

REBLOC 110_8

Elément standard

Domaine d'application
Système permanent

Installation
Pose libre

H4b**W6**

testé selon la Norme EN1317-1/2

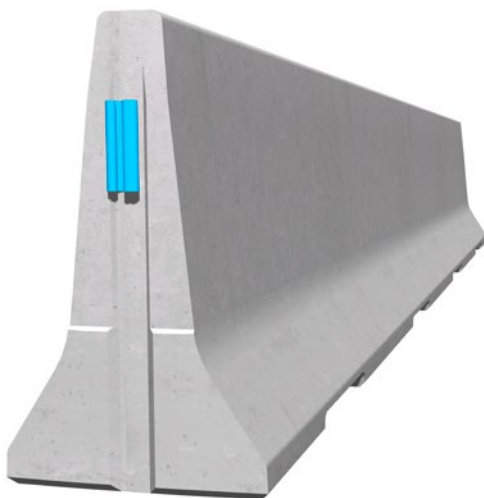


Niveau de retenue
Largeur de fonctionnement
Indice de sévérité

H4b (couvre aussi H3, H2, H1, N1, T3, T2 et T1)
W6 (couvre aussi W7 et W8)
ASI B

Fonctionnalités & avantages produit

- Système puissant avec une sécurité de rupture maximale grâce au niveau de retenue le plus élevé H4b
- Protection efficace contre l'éblouissement grâce à une hauteur de 110 cm
- Installation simple et rapide



Les systèmes de retenue permanents pour véhicules en béton servent de protection permanente dans la bande médiane et sur le bord de la route. Ils protègent de manière fiable contre les percées dans le trafic venant en sens inverse et empêchent les véhicules hors de contrôle de quitter la route. Le niveau de retenue H4b offre une sécurité maximale et résiste même à la collision d'un camion de 38 tonnes à une vitesse de 65 km / h (TB81 conformément à EN1317-2).

L'économie et la rentabilité passent en priorité lors du développement de nos systèmes. La longue durée d'utilisation et le faible impact environnemental parlent également pour nos produits. Comme tous les produits, le REBLOC 110_8 dispose également de l'accouplement intégré qui garantit un haut niveau de sécurité contre la casse et l'assemblage rapide des éléments.

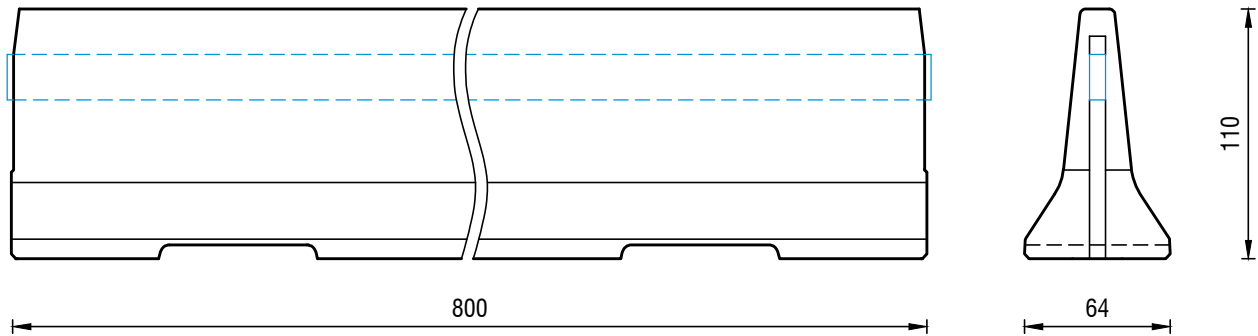
REBLOC 110_8

Elément standard



testé selon la Norme EN1317-1/2

Données techniques



toutes les dimensions en cm

Niveau de retenue	H4b
Largeur de fonctionnement	W6
Indice de sévérité	ASI B
Installation	pose libre
Éléments de terminaison	nécessaire; REBLOC 110L_4.5T (4 x M24 ancrages)
Dimensions L x l x H en cm	800 x 64 x 110 cm
Poids par élément	6.000 kg
Nbr d'éléments par camion (24 t)	4 éléments
Longueur minimum d'installation	104 m (sans les éléments de terminaison)
Rayon de courbure	$r \geq 108$ m, rayons plus petits en comb. avec REBLOC 110_4 et REBLOC 110_2
Qualité du béton	C30/37, classe d'exposition selon la réglementation nationale
Couplage/pièces détachées en acier	couplage galvanisé à chaud intégré, pas de pièce rapportée
Certification CE	✓

Pièces complémentaires du système



Elément de terminaison
REBLOC 110L_4.5T (inclinaison 1:5)