

REBLOC 50H-EG12

Porte de secours pour 50H_12

Domaine d'application
Système temporaire

Installation
Pose libre



Niveau de retenue

T3 (couvre aussi T2 et T1)

Largeur de fonctionnement

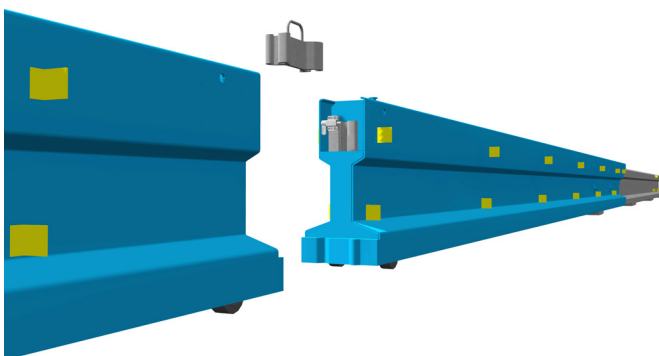
W4 (couvre aussi W5, W6, W7 et W8)

Indice de sévérité

ASI A

Fonctionnalités & avantages produit

- Porte de secours testé selon EN 1317 pour des ouvertures jusqu'à 12 m
- Ouverture / fermeture facile et rapide sans outils (guidon intégré)
- Aucune pièce saillante dans le trafic lorsqu'il est ouvert ou fermé
- Positionnement possible n'importe où dans la chaîne de barrière
- Longue durée de vie garantie par la plus haute qualité du produit avec des pièces intégrées stables



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 usagers de la route et minimisent les conséquences d'un véhicule en perdition. Le risque d'accident est considérablement accru dans la zone du chantier. À cause de la gestion du trafic étroite, il est plus difficile d'atteindre le site d'accident pour les véhicules d'urgence.

La porte de secours a été développée pour ces circonstances défavorables. Il permet une ouverture / fermeture rapide et sûre de la chaîne d'éléments continus jusqu'à 12 m de longueur sans outils supplémentaires.

Les éléments de la porte de secours sont préfabriqués en usine. Grâce au couplage REBLOC® verrouillable, l'ouverture de secours s'intègre parfaitement dans la chaîne d'éléments. L'installation rapide et facile peut-être effectuée en toute saison et par tous les temps.

