

SÉPARATEUR MODULAIRE DE VOIES  
MÉTAL / BÉTON

**AXIMUM**

PRODUITS DE SÉCURITÉ



Protéger



Affecter



Péri-urbain



Routes



Autoroutes  
& Voies Rapides



Chantiers

CE

SMB

Séparateur à usage temporaire ou permanent, qui assure la délimitation des voies, la retenue des véhicules en cas de choc et permet de sécuriser des configurations de chantier variées.

## LES POINTS FORTS

### USAGE

- Utilisable pour la protection des chantiers mais également comme dispositif permanent
- Compatible avec les autres séparateurs modulaires de voies ce qui permet d'ajuster la largeur de fonctionnement dans un niveau de retenue donné
- Dispose de nombreux accessoires permettant l'installation d'atténuateurs de chocs, de portail de chantier ou encore de panneaux d'occultation

### INSTALLATION / EXPLOITATION

- Excellente stabilité du séparateur
- Possibilité de livrer les éléments sans lestage béton ce qui permet de réduire les coûts de transport (nécessité de faire auditer par l'Ascquer le site de coulage du béton)
- Installation aisée à l'aide de matériel standard



T/N/H : niveau de retenue  
W : largeur de fonctionnement  
ASI : Indice de sévérité du choc

\*avec lest en béton et serrage d'approche

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

### CARACTÉRISTIQUES

- Éléments de 6ml (déclinable en longueurs de 2m, 5,80m et 12m pour des usages spécifiques)
- Hauteur : 71,5 cm
- Largeur : 30 cm
- Éléments métalliques galvanisés à chaud
- Éléments de glissement profilés standards U100
- Fixation des éléments par emboîtement (type bouton)
- Gerbage possible sur plusieurs hauteurs grâce au socle plat en béton et à la robustesse du produit

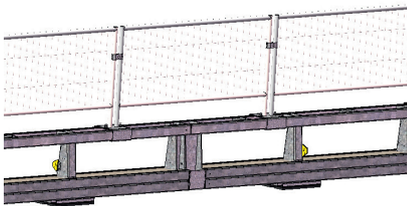


## CONDITIONS D'INSTALLATION

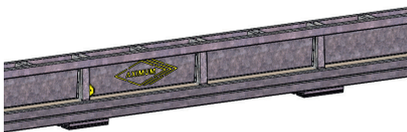
- Assemblage des éléments en usine
- Largeur de tête : 260 mm (convient pour les pinces standards de blocs)
- Rayon de courbure admissible : 72 ml (en version 6 m), ajustable selon serrage des boutons de liaison

## ACCESSOIRES

- Kits de raccordement sur atténuateur de choc temporaire Walt
- Platine cavalier pour bardage / écran d'occultation intégral
- Kit de raccord sur portail de chantier / accès de service
- Extrémité abaissée
- Élément spécial avec pieux d'ancrage pour le traitement des extrémités en pose définitive
- Délinéateur avec réflecteurs
- Capot de raccordement sur DBA, GBA, DBAT et SMS/SMS+
- Cage de protection pour la pose



Clôture de chantier sur bloc



Bloc avec tôles en partie basse