



Protéger



Routes



Autoroutes & voies rapides

DISPOSITIF DE RETENUE CAPOT

CAPOT KPO+



« Dispositif assurant la continuité du niveau de retenue des véhicules en cas d'interruptions d'un dispositif de retenue béton. »

PERFORMANCES

RETENUE ÉLEVÉE

H2 - W1 - VI2

H : Niveau de retenue
W : Largeur de fonctionnement
Vi : niveau d'intrusion

LES POINTS FORTS

➤ USAGE

- Grande modularité du système : adaptation à de multiples dimensions d'interruptions, de 15 mm à 1.5 mètres
- Système réajustable : traitement évolutif de la dilation des joints de chaussée (souffle de 0 à 40 cm)
- Réduction des coûts et gain de temps : pose d'une seule face pour un séparateur GBA et protection simplifiée des pieds de portique en TPC
- Intégration parfaite : épouse le profil des séparateurs GBA/DBA, offrant une continuité structurelle et une finition esthétique
- Prolonge la durée de vie des infrastructures : permet la réparation définitive ou provisoire de GBA/DBA présentant des dégradations inférieures à 1,50 mètres
- Drainage optimal : forte capacité d'écoulement hydraulique contribuant à la sécurité et à la durabilité des dispositifs

➤ INSTALLATION / EXPLOITATION

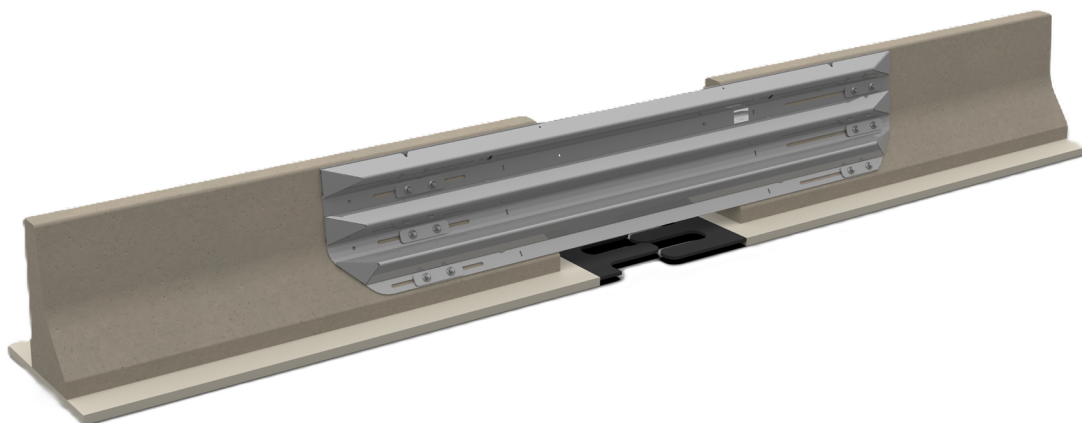
- Installation aisée avec du matériel standard
- Rapidité et simplification de l'installation : aucune intervention béton nécessaire
- Réduction de la pénibilité et des risques : manipulation du dispositif simplifiée par des anneaux de levage
- Capot certifié NF058

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- FABRICATION FRANÇAISE
Produit conçu et fabriqué en France

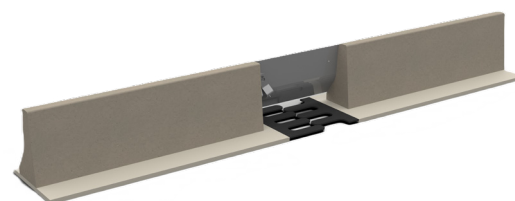


FABRICATION FRANÇAISE

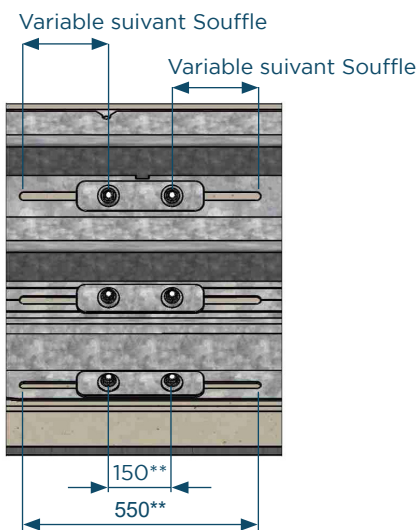


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dispositif en acier galvanisé, traitement anticorrosion garanti 10 ans.
- KPO+ pour GBA et DBA conformes à la norme NF 98-426.
- Traitement des interruptions de: 15 mm à 1.5 m
- Dilatation comprise entre 0 et 400 mm
- Longueur totale du dispositif : 4000 mm



Face arrière du KPO+ sur GBA



** Dilatation comprise entre 0 et 400mm
(550-150=400)

CONDITIONS D'INSTALLATION

- Fixations : vis à béton, cheville à expansion ou scellement chimique
- Interruption NF058 pour séparateurs béton DBA/GBA

OPTIONS

- Habillage arrière sur GBA
- Insertion possible de réflecteurs ou bandes rétroréfléchissantes dans les nervures du profilé
- Adaptation aux séparateurs béton DBA / GBA dissymétrique
- Kit d'ouverture rapide facilitant l'accès à la zone d'interruption