





DISPOSITIF DE RETENUE (CAPOT





PERFORMANCES

RETENUE ÉLEVÉE

H2 - W1 - VI2

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

LE - SOCIÉTAL **ET ENVIRONNEMENTAL**

FABRICATION FRANÇAISE Produit conçu et fabriqué en France





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

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
- 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 **FRANÇAISE**
- Capot certifié NF058



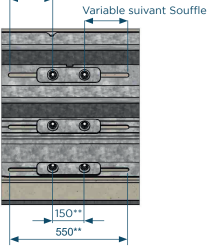
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dispositif en acier galvanisé, traitement anticorrosion garanti 10 ans.
- KPO+ pour GBA et DBA conformes à la norme NF 98-426.
- Traitement des interruption 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

- 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