

REBLOC 80H_8

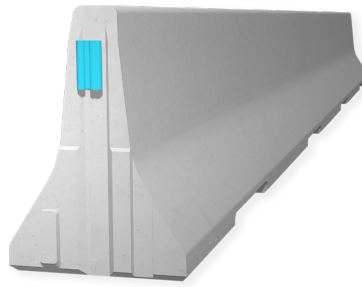
Fiche technique

ASI B

REBLOC 80H_8

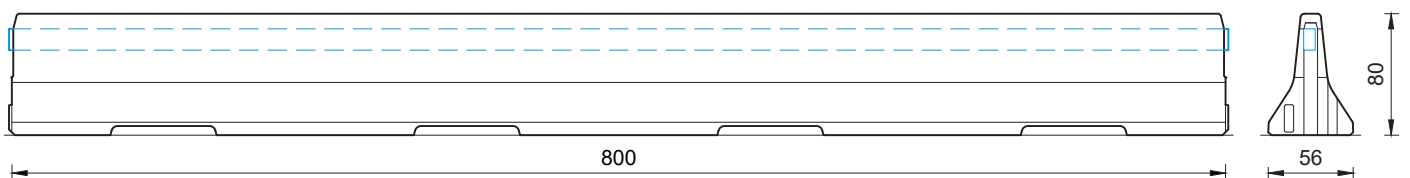
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

Système permanent
Pose libre



Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|---|
| Niveau de retenue | L2 / H2 |
| Largeur de fonctionnement | W5 ($W_N \leq 1,7 \text{ m}$) |
| Niveau de sévérité de choc | ASI B |
| Intrusion du véhicule | VI4 ($VI_N \leq 1,3 \text{ m}$) |
| Installation | pose libre sur l'enrobé le béton |
| Application | pour 1 ou 2 sens de circulation |
| Longueur minimum d'installation | 80 m (10 éléments) + ancrage d'extrémité |
| Ancrage d'extrémité | nécessaire : REBLOC 80H_4T 80H_7T ou recouvrement |
| Dimensions L x l x h en cm | 800 x 56 x 80 cm |
| Poids | 4 060 kg environ |
| Rayon de courbure | $r \geq 225 \text{ m}$, rayons plus petits sur demande |
| Couplage / aciers exposés | intégré / galvanisés à chaud |
| Certification CE | ✓ |



all dimensions in cm