

# REBLOC 80SA\_12

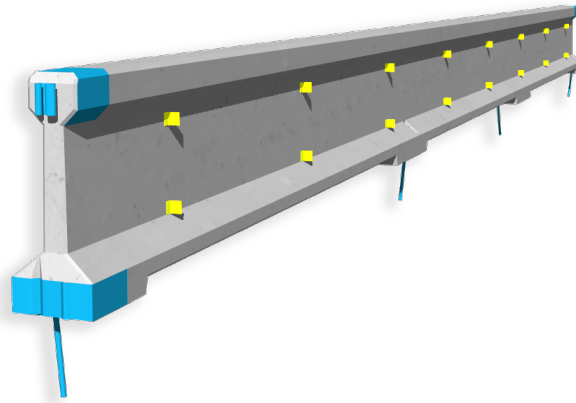
Fiche technique

ASI B

REBLOC 80SA\_12

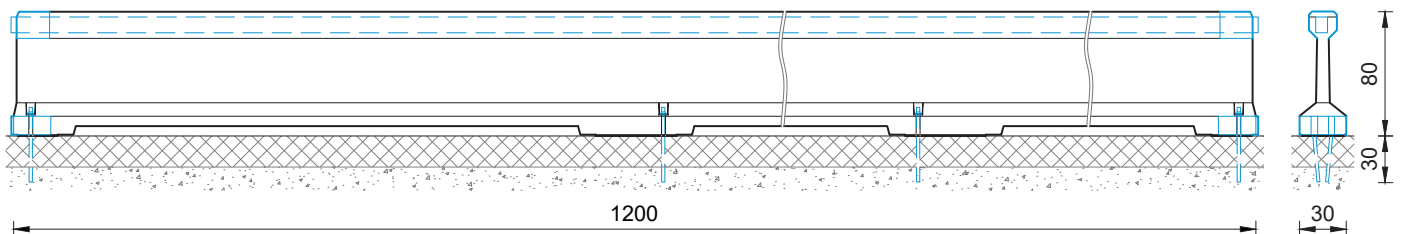
Dispositif de retenue routier  
en béton préfabriqué

Système temporaire  
Ancré



## Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	N2
Largeur de fonctionnement	W1 ( $W_N \leq 0,6$ m)
Niveau de sévérité de choc	ASI B
Installation	ancré dans l'enrobé (4 tiges RPIN20_480 par élément)
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	120 m (10 éléments)
Ancrage d'extrémité	pas nécessaire, possible en option
Dimensions L x l x h en cm	1200 x 30 x 80 cm
Poids	2 960 kg environ
Rayon de courbure	$r \geq 260$ m, rayons plus petits sur demande
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud
Particularité	patins en caoutchouc aux points de contact pour protéger la chaussée
Certification CE	✓



all dimensions in cm