

# REBLOC 80S\_12

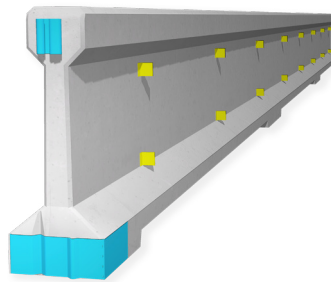
Fiche technique

ASI B

REBLOC 80S-12

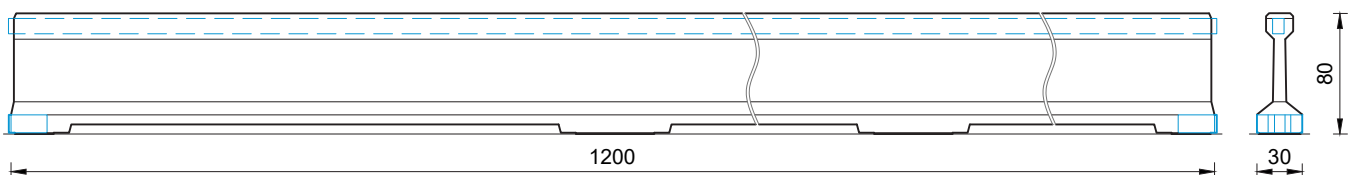
Dispositif de retenue routier  
en béton préfabriqué

Système temporaire  
Pose libre



## Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	H1
Largeur de fonctionnement	W4 ( $W_N \leq 1,3 \text{ m}$ )
Niveau de sévérité de choc	ASI B
Intrusion du véhicule	VI5 ( $VI_N \leq 1,7 \text{ m}$ )
Installation	pose libre sur l'enrobé   le béton
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	120 m (10 éléments) + ancrage d'extrémité
Ancrage d'extrémité	nécessaire : REBLOC 80S_4T_S37 ou recouvrement
Dimensions L x l x h en cm	1 200 x 30 x 80 cm
Poids	2 980 kg environ
Rayon de courbure	$r \geq 260 \text{ m}$ , 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