

REBLOC 80S_12

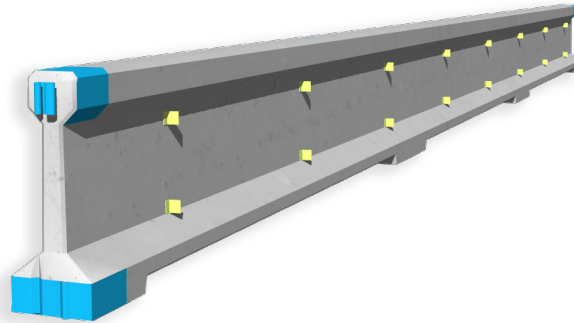
Fiche technique

ASI A

REBLOC 80S_12

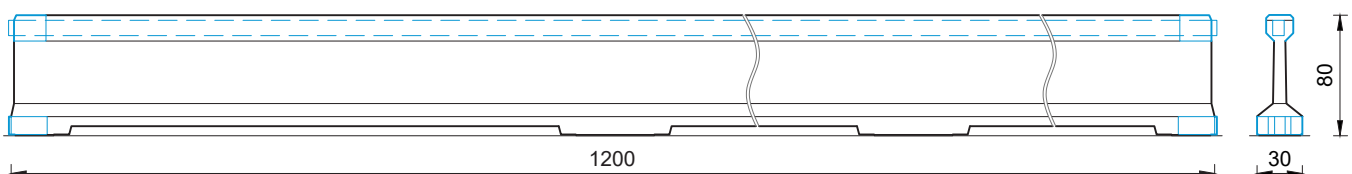
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

Système temporaire
Pose libre



Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	T3	T3
Largeur de fonctionnement	W1 ($W_N \leq 0,6$ m)	W2 ($W_N \leq 0,8$ m)
Niveau de sévérité de choc	ASI A	ASI A
Intrusion du véhicule	VI1 ($VI_N \leq 0,6$ m)	VI2 ($VI_N \leq 0,8$ m)
Installation	pose libre sur l'enrobé le béton	pose libre sur un sol compacté
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation	
Longueur minimum d'installation	144 m (12 éléments)	
Ancrage d'extrémité	pas nécessaire, possible en option	
Dimensions L x l x h en cm	1 200 x 30 x 80 cm	
Poids	2 980 kg environ	
Rayon de courbure	$r \geq 260$ 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	



all dimensions in cm