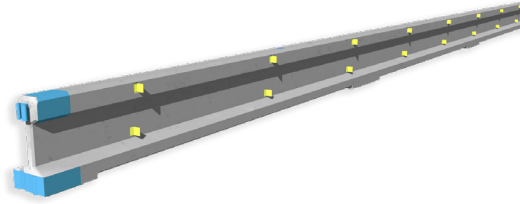


REBLOC 50H_12

Fiche technique

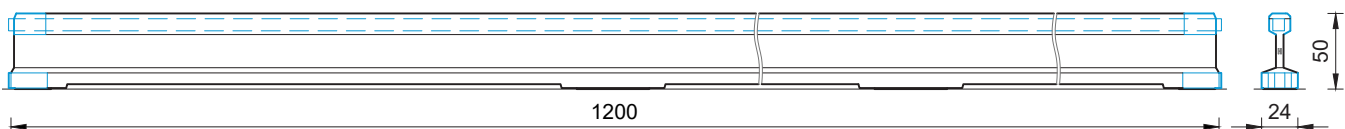
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

Système temporaire
Pose libre



Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	T1	T3	T3
Largeur de fonctionnement	W1 ($W_N \leq 0,6$ m)	W1 ($W_N \leq 0,6$ m)	W2 ($W_N \leq 0,8$ m)
Niveau de sévérité de choc	ASI A	ASI A	ASI A
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	180 m (15 éléments)		120 m (10 éléments)
Ancrage d'extrémité	pas nécessaire, possible en option		2 tiges RPIN20_1050 ou plus
Dimensions L x l x h en cm	1 200 x 24 x 50 cmw		
Poids	1 580 kg environ		
Rayon de courbure	$r \geq 200$ 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