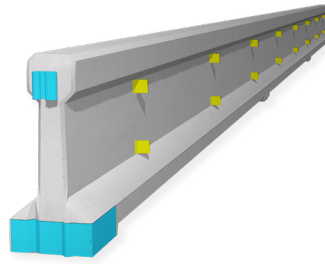


# REBLOC 60\_12

Fiche technique

Dispositif de retenue routier  
en béton préfabriqué

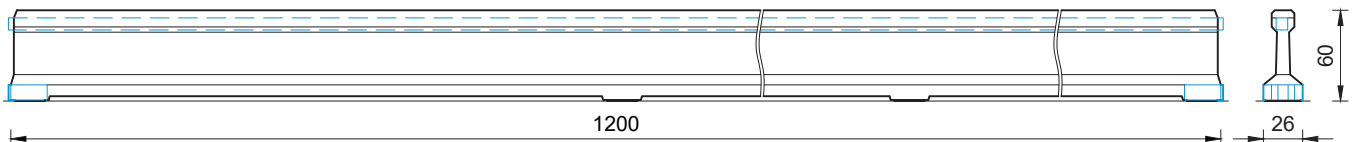
Système temporaire  
Pose libre



REBLOC 60-12

## Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	T1	T3
Largeur de fonctionnement	W1 ( $W_N \leq 0,6 \text{ m}$ )	W2 ( $W_N \leq 0,8 \text{ m}$ )
Niveau de sévérité de choc	ASI A	ASI A
Intrusion du véhicule	-	VI1 ( $VI_N \leq 0,6 \text{ m}$ )
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	pas nécessaire, possible en option	
Dimensions L x l x h en cm	1 200 x 26 x 60 cm	
Poids par élément	2 130 kg environ	
Rayon de courbure	$r \geq 200 \text{ m}$ , rayons plus petits sur demande	
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud	
Particularité	patins en caoutchouc aux points de contact pour protéger la chaussée	



all dimensions in cm