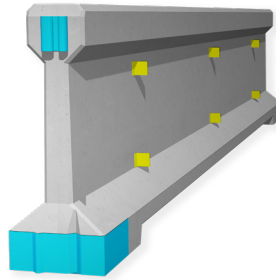


# REBLOC 80SA\_4

Fiche technique

Dispositif de retenue routier  
en béton préfabriqué

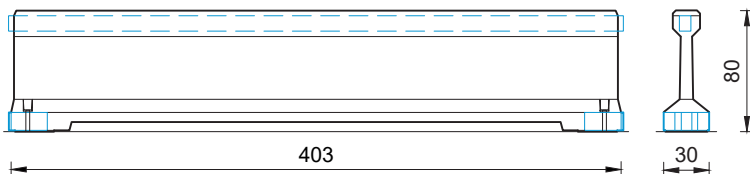
Système temporaire  
Pose libre



REBLOC 80SA\_4

## Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	N2	T3
Largeur de fonctionnement	W4 ( $W_N \leq 1,3 \text{ m}$ )	W2 ( $W_N \leq 0,8 \text{ m}$ )
Niveau de sévérité de choc	ASI B	ASI B
Installation	pose libre sur l'enrobé   le béton	
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation	
Longueur minimum d'installation	92,7 m (23 éléments) + ancrage d'extrémité	68,5 m (17 éléments) + ancrage d'extrémité
Ancrage d'extrémité	nécessaire : REBLOC 80S_4T_S37 ou recouvrement	
Dimensions L x l x h en cm	403 x 30 x 80 cm	
Poids	1 010 kg environ	
Rayon de courbure	$r \geq 86 \text{ m}$ , 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	✓ (N2)	



all dimensions in cm