

REBLOC 80SA_4

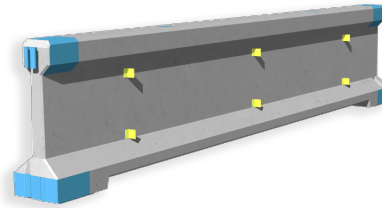
Fiche technique

ASI B

REBLOC 80SA_4

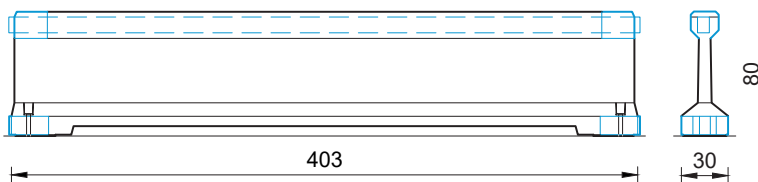
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

Système temporaire
Pose libre



Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	T3	T3
Largeur de fonctionnement	W2 ($W_N \leq 0,8 \text{ m}$)	W3 ($W_N \leq 1,0 \text{ m}$)
Niveau de sévérité de choc	ASI B	ASI B
Intrusion du véhicule	VI2 ($VI_N \leq 0,8 \text{ m}$)	VI3 ($VI_N \leq 1,0 \text{ m}$)
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	68,7 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	



all dimensions in cm