

REBLOC 50H_4

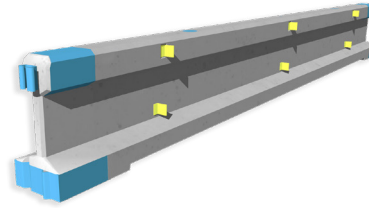
Fiche technique

ASI A

REBLOC 50H_4

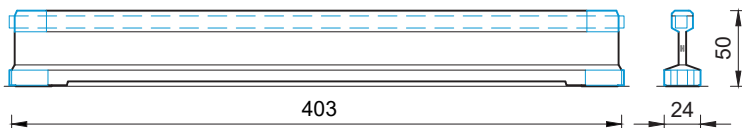
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

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 A	ASI A
Intrusion du véhicule	VI1 ($VI_N \leq 0,6 \text{ m}$)	VI2 ($VI_N \leq 0,8 \text{ m}$)
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	68,5 m (17 éléments) + ancrage d'extrémité	
Ancrage d'extrémité	nécessaire : REBLOC 50H_2T ou recouvrement	
Dimensions L x l x h en cm	403 x 24 x 50 cm	
Poids	540 kg environ	
Rayon de courbure	$r \geq 65 \text{ m}$, 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