

REBLOC 100XAU_8.7_5A

Fiche technique

ASI B

Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

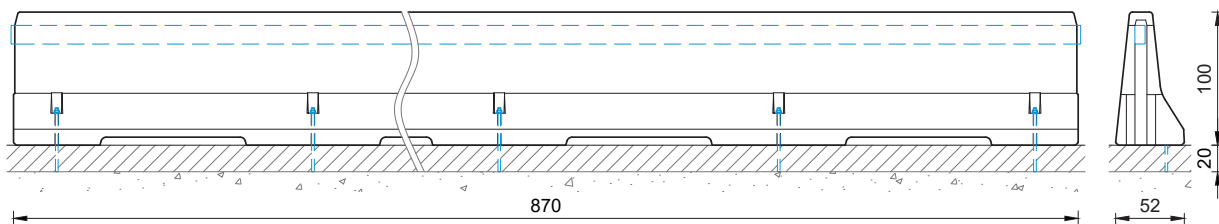
Système permanent
Ancré



REBLOC 100XAU_8.7_5A

Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	L4b / H4b
Largeur de fonctionnement	W2 ($W_N \leq 0,8 \text{ m}$)
Niveau de sévérité de choc	ASI B
Intrusion du véhicule	VI7 ($VI_N \leq 2,5 \text{ m}$)
Installation	ancré dans l'enrobé le béton (5 ancrages chimiques M20x465 par élément)
Application	pour 1 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	52,2 m (6 éléments)
Ancrage d'extrémité	pas nécessaire, possible en option
Dimensions L x l x h en cm	870 x 52 x 100 cm
Poids	5 840 kg environ
Rayon de courbure	$r \geq 120 \text{ m}$ (courbe extérieure) $r \geq 115 \text{ m}$ (courbe intérieure)
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud
Certification CE	✓



all dimensions in cm