

REBLOC 80SA_6

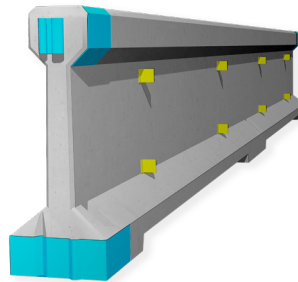
Fiche technique

ASI A

REBLOC 80SA_6

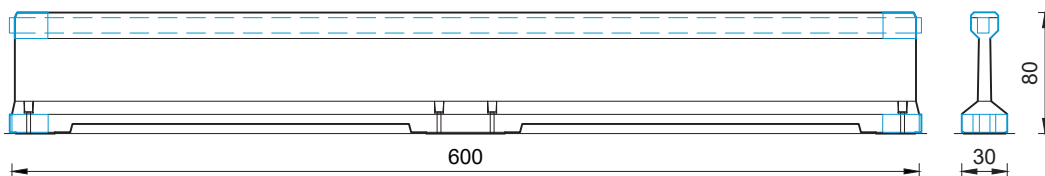
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

Système temporaire
Pose libre



Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	T3
Largeur de fonctionnement	W1 ($W_N \leq 0,6 \text{ m}$)
Niveau de sévérité de choc	ASI A
Installation	pose libre sur l'enrobé le béton
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	144 m (24 éléments)*
Ancrage d'extrémité	pas nécessaire, possible en option
Dimensions L x l x h en cm	600 x 30 x 80 cm
Poids	1 520 kg environ
Rayon de courbure	$r \geq 130 \text{ m}$, rayons plus petits sur demande
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud
Particularité	patins en caoutchouc aux points de contact pour protéger la chaussée



* 72 m (12 éléments) + ancrage d'extrémité pour une utilisation en W2. Ancrage d'extrémité : REBLOC 80S_4T_S37 ou recouvrement

all dimensions in cm