

REBLOC 80S_12

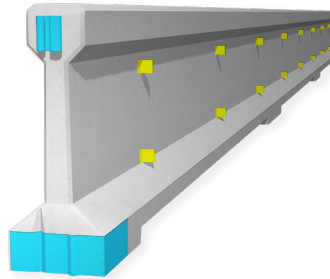
Fiche technique

ASI A

REBLOC 80S_12

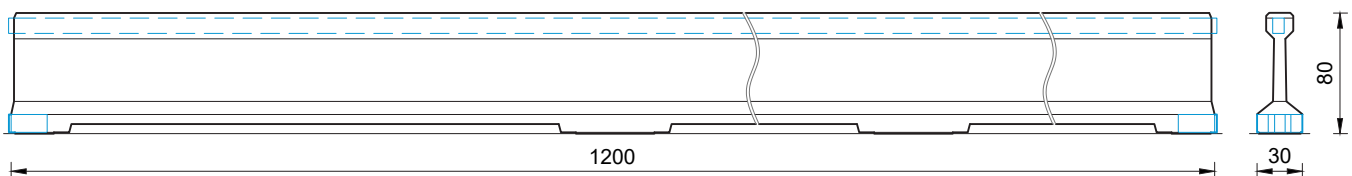
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

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
Intrusion du véhicule	VI1 ($VI_N \leq 0,6 \text{ m}$)
Installation	pose libre sur l'enrobé le béton
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	144 m (12 éléments)*
Ancrage d'extrémité	pas nécessaire, possible en option
Dimensions L x l x h en cm	1 200 x 30 x 80 cm
Poids	2 980 kg environ
Rayon de courbure	$r \geq 260 \text{ m}$, rayons plus petits sur demande
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud
Particularité	patins en caoutchouc aux points de contact pour protéger la chaussée



* 120 m (10 éléments) pour une utilisation en W2