

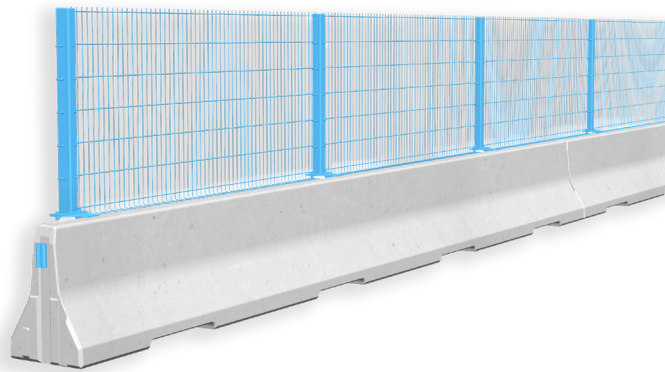
REFERENCE 80X.1_8+124

Fiche technique

ASI B

**Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué
avec clôture intégrée**

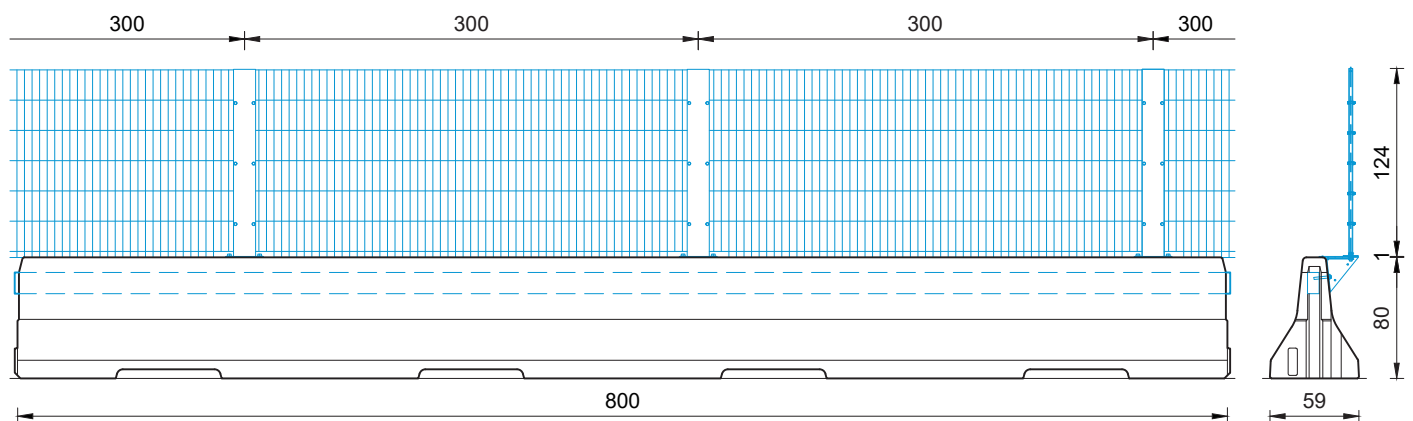
**Système temporaire /
Système permanent
Pose libre**



REFERENCE 80X.1_8+124

Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	L2 / H2
Largeur de fonctionnement	W5 ($W_N \leq 1,7 \text{ m}$)
Niveau de sévérité de choc	ASI B
Intrusion du véhicule	VI4 ($VI_N \leq 1,3 \text{ m}$)
Installation	pose libre sur un sol compacté l'enrobé le béton
Application	pour 1 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	80 m (10 éléments) + ancrage d'extrémité
Ancrage d'extrémité	nécessaire : 10 tiges RPIN20_1280 dans l'élément 80X.1_8 ou 2 vis d'ancrage dans l'élément REBLOC 80X_4T et une fondation en béton ou recouvrement
Dimensions L x l x h en cm	800 x 59 x 205 cm (hauteur élément en béton 80 cm + hauteur clôture 124 cm + hauteur plaque de support 1 cm)
Poids	4 630 kg environ (élément en béton)
Rayon de courbure	$r \geq 235 \text{ m}$, rayons plus petits sur demande
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud
Accessoires	clôture en acier fixée sur la barrière de sécurité empêchant le risque de chute pour les cyclistes et les piétons
Certification CE	✓



all dimensions in cm