

REBLOC 84XEAL_8

Fiche technique

Dispositif de retenue routier en béton préfabriqué

Système permanent Encastré



ASI B

REBLOC 84XEAL_8

Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	L2 / H2
Largeur de fonctionnement	W1 (W _N ≤ 0,6 m)
Niveau de sévérité de choc	ASI B
Intrusion du véhicule	VI2 (VI _N \leq 0,8 m)
Installation	encastré sur 4 cm dans l'enrobé le béton
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	40 m (5 éléments)
Ancrage d'extrémité	pas nécessaire, possible en option
Dimensions L x I x h en cm	800 x 59 x 84 cm
Poids	4 610 kg environ
Rayon de courbure	r ≥ 235 m, rayons plus petits sur demande
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud
Certification CE	✓
Types d'installation possible (cf. plans)	double file avec remblayage et modification de l'encastrement



