

DELATABLOC®

DB 50SL GENERATION 1

Fiche technique de produit

					L1	L2	L3	L4a	L4b
T1	T2	T3	N1	N2	H1	H2	H3	H4a	H4b

Le dispositif de retenue DB 50SL est utilisé principalement pour guider le flux de circulation et pour la séparation des voies sur les autoroutes. Le DB 50SL est particulièrement étroit car sa largeur de système est de 32cm seulement.

Doté d'une faible largeur de fonctionnement, le DB 50SL est le produit idéal dans les espaces restreints. L'ancrage n'étant pas nécessaire, l'installation peut donc être réalisée rapidement et sans endommager la chaussée.

Caractéristiques principales

- ▶ niveau de retenue élevé et faible de largeur de fonctionnement (T3 | W2)
- ▶ faible largeur de système (32cm)
- ▶ ancrage non nécessaire
- ▶ poids réduit et facilité de transport



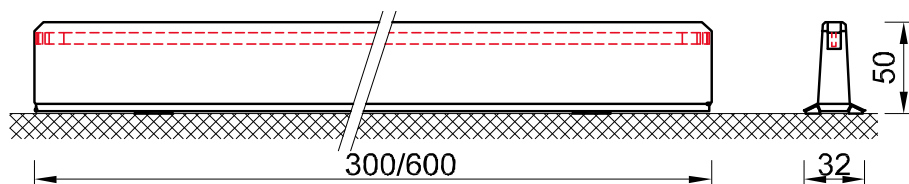
Spécifications techniques

Qualité du béton	résistant au gel et au salage (selon les prescriptions nationales)
Clé de liaison	système de liaison breveté, galvanisé à chaud
Barre de tension	Barre de tension en acier brevetée, galvanisée à chaud
Longueurs spéciales	3m
Accessoires	réflecteurs approuvés supports de signaux routiers
Rayon de courbure	éléments de 3m: $r \geq 20m^*$ / éléments de 6m: $r \geq 40m^*$ *des rayons inférieurs sont disponibles sur demande
Divers	cornière en acier galvanisé avec 4 pieds élastomère sur le dessous, boulons de serrage réduisant la déviation des éléments, protection fiable contre « l'effet domino » sans pièces ni fixation additionnelle

DELATABLOC®

DB 50SL GENERATION 1

Spécifications techniques



Résultats de test conformes à EN 1317-2		
Modèle	DB 50SL	DB 50SL
Longueur d'élément	6m	6m
Niveau de retenue	T1	T3
Largeur de fonctionnement	W1	W2
ASI	A	A
Barre de tension	K60S	K60S
Hauteur de système	50cm	50cm
Largeur de système	32cm	32cm
Largeur de fonctionnement	0,5m	0,7m
Déflexion dynamique	0,3m	0,5m
Longueur de système testée (sans éléments d'extrémité)	120m	120m
Ancrage final	non	non
Ancrage au sol	non	non
Certification CE	non requise	non requise

Données clés	Barre de tension	Poids	long. / larg. / haut.
Standard DB 50SL / 6m K60S	K60S	1090kg	600 / 32 / 50cm