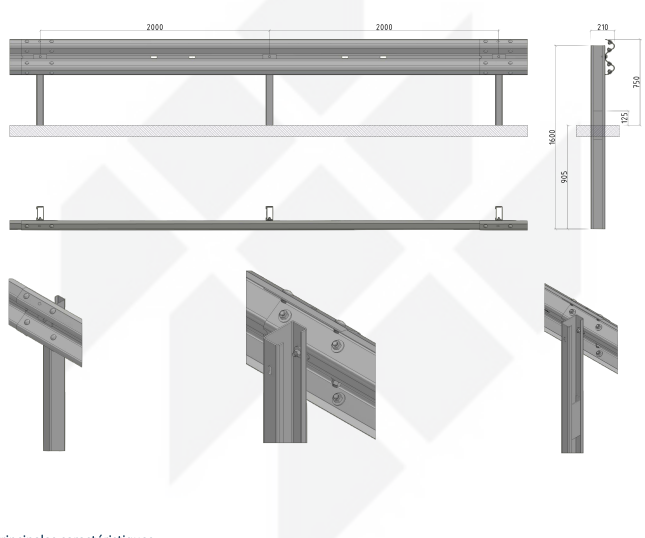
CE

MDB 2.0 L

Glissière de sécurité routière N2 W2 - H1 W3

La MDB 3.0 est un dispositif de retenue de section courante avec supports à battre, idéal pour les accotements, testé et certifié selon l'EN1317-5 : 2007+A2 :2012/AC :2012.

Il est constitué d'éléments de construction avec une qualité d'acier S235JR et S355JR, galvanisé à chaud selon la norme EN ISO 1461. Le dispositif a un entraxe de 2m, ses éléments de glissement avec double onde font 4m de long et sont assemblés à des supports C125 (longueur 1.60m).



Principales caractéristiques

Largeur du dispositif : 0.21mHauteur du dispositif : 0.75mPoids par mètre linéaire : 18.2 kg

- Entraxe supports: 2.0 m

- Extrémités abaissées : 8.4m au début et à la fin du linéaire

