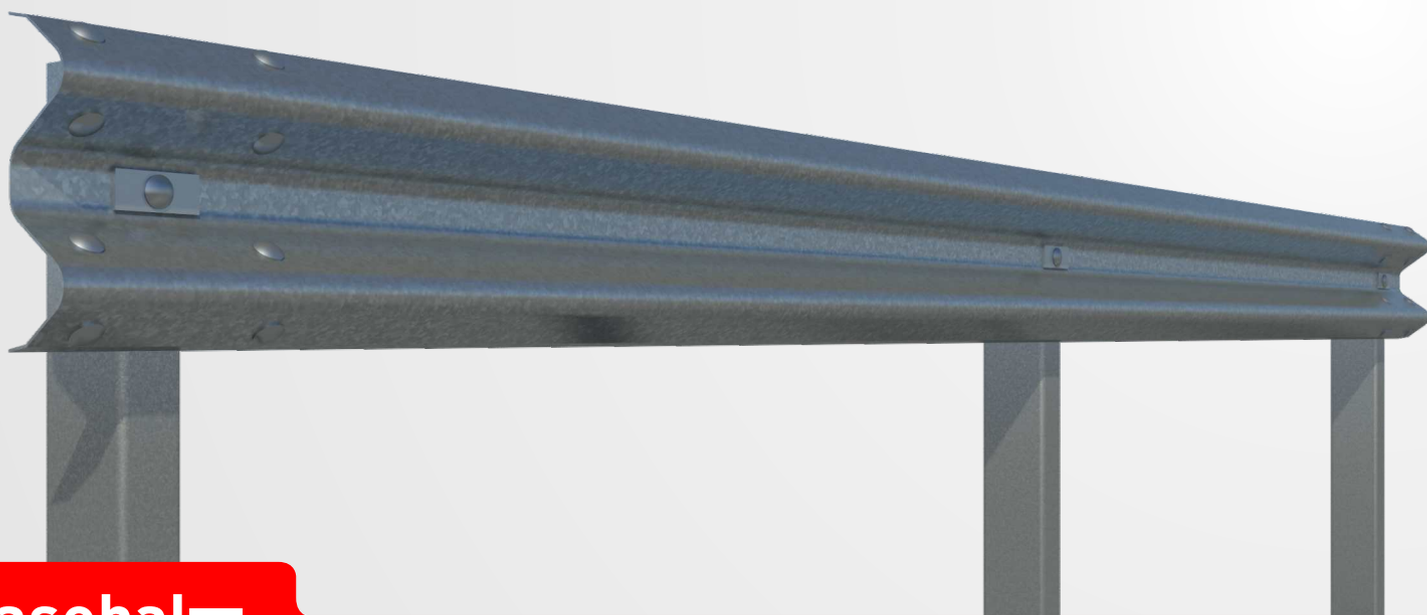


N2 W2 A 0,6m

AS-BLB.F



CE



asebal

Dispositif de retenue routier

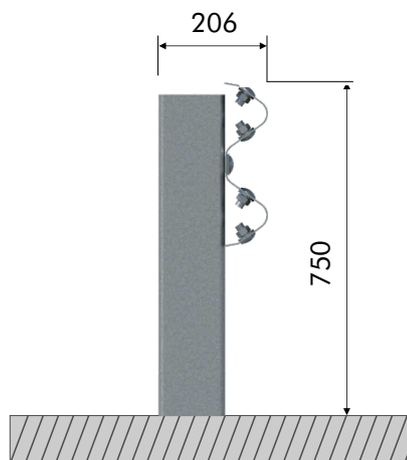
Définition

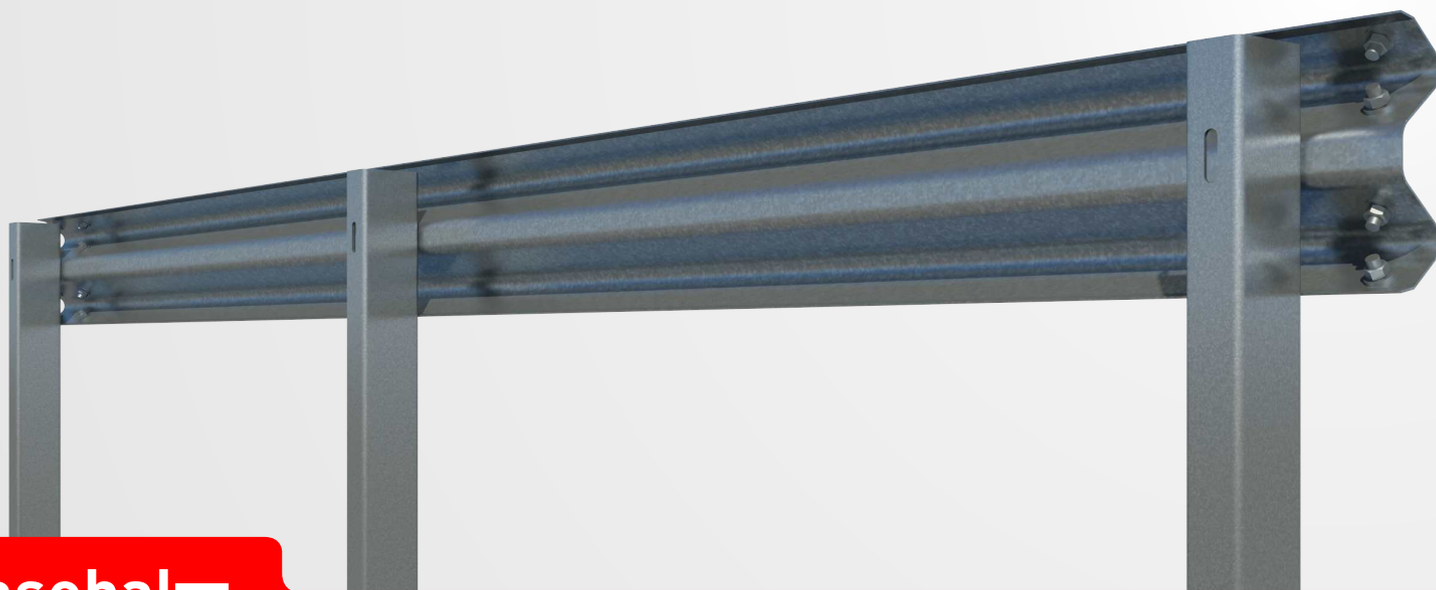
Glissière métallique simple pour accotement. Dispositif composé d'une glissière à double ondulation et de poteaux en « C » espacés de 2 mètres.

Performances

Niveau de retenue	N2	Largeur de fonctionnement (W)	W2	Sévérité de choc	A	Déflexion dynamique (D)	0,6m
-------------------	-----------	-------------------------------	-----------	------------------	----------	-------------------------	-------------

Profil





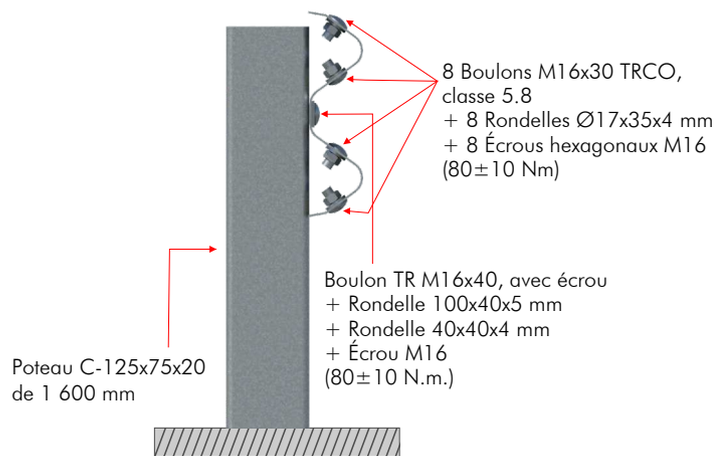
asebal

Dispositif de retenue routier

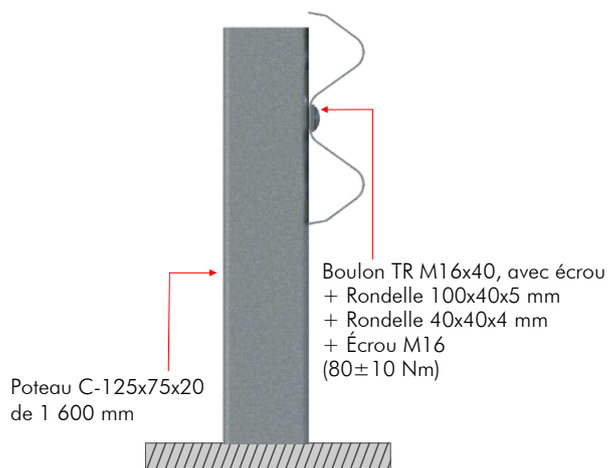
Composants pour sections de 4 mètres

Art.	Élément	Qté.
1	Glissière à double ondulation de 4 m	1
2	Poteau C-125x75x20 de 1 600 mm	2
3	Réflecteur	0,5
4	Boulon TR M16x30, avec écrou	8
5	Boulon TR M16x40, avec écrou	2
6	Rondelle Ø17x35x4 mm	8
7	Rondelle carrée 40x40x4 mm	2
8	Rondelle rectangulaire 100x40x5 mm	2

Détails de la boulonnerie



Détail de la liaison entre les glissières



Détail de la liaison du poteau intermédiaire