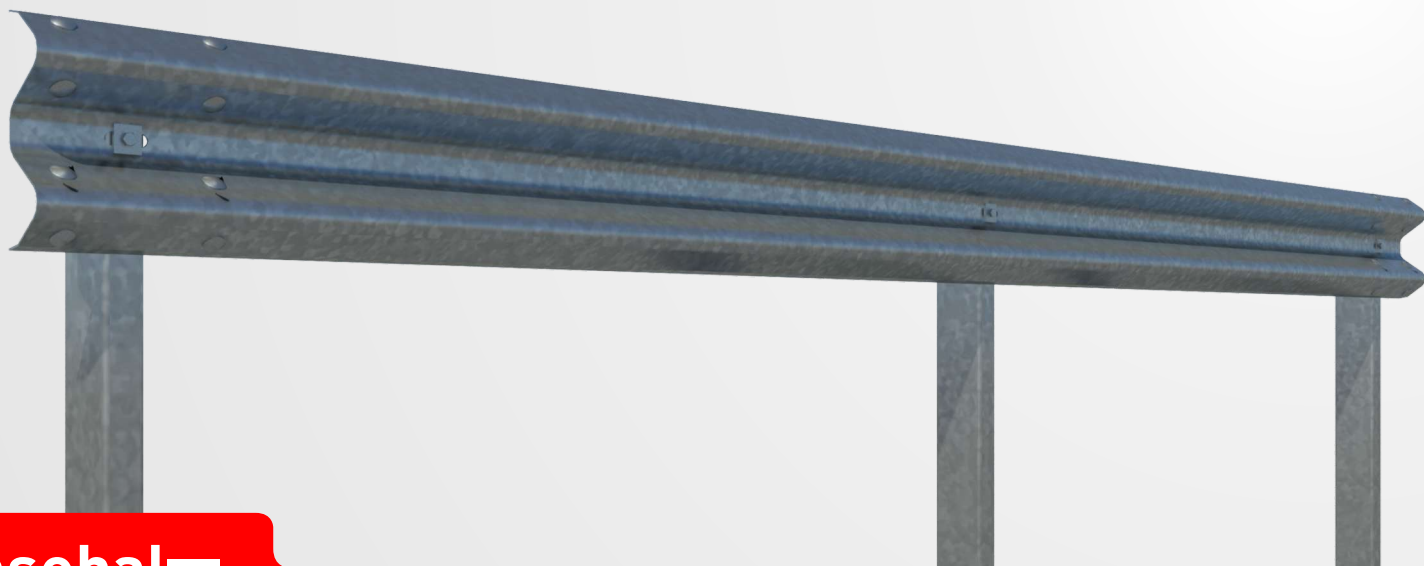


N2 W4 A 1,2_m

AS-BLB.E (C2)  CE



asebal 

Sistema de Contención para Vehículos

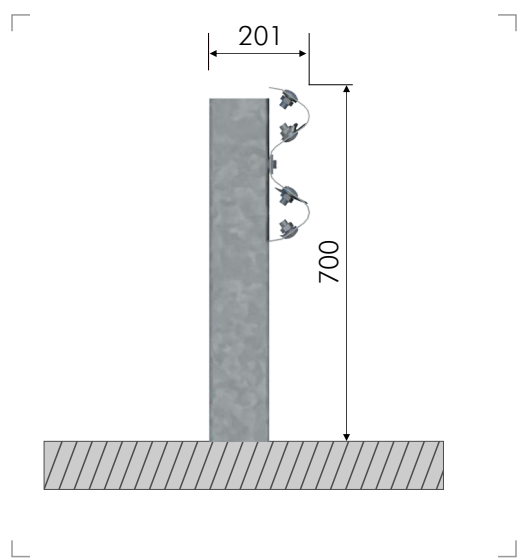
Definición

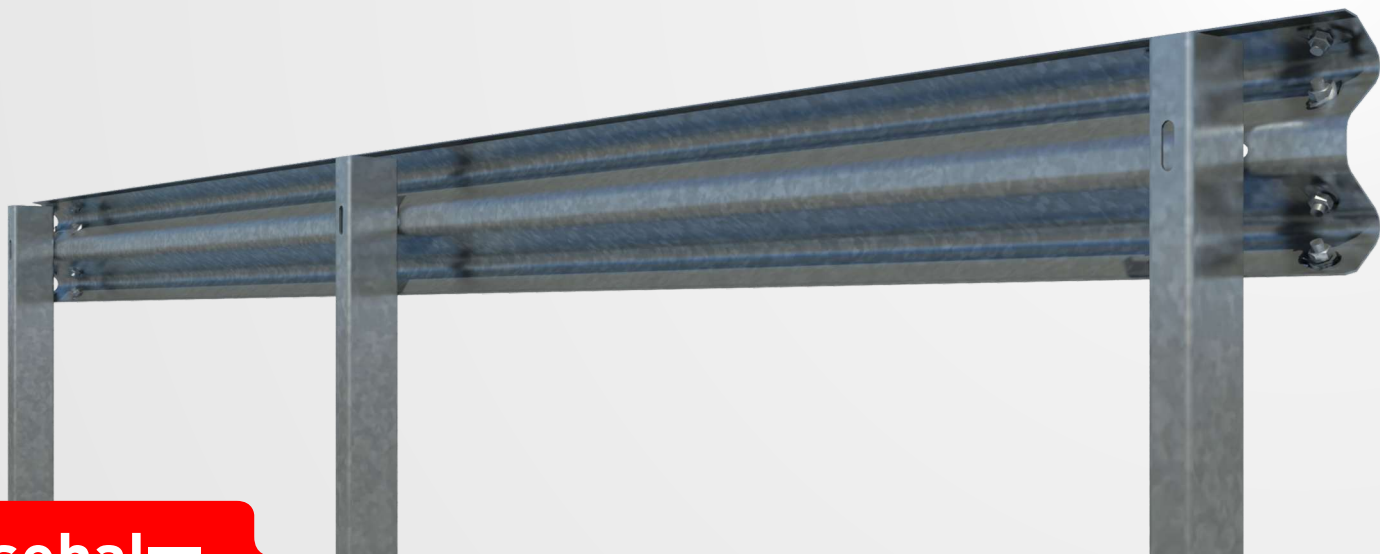
Barrera metálica simple reducida para borde lateral. Sistema compuesto por barrera de doble onda y postes C distanciados 2 metros entre sí.

Parámetros de Comportamiento

Nivel de Contención	N2	Anchura de Trabajo (W)	W4	Clase de Severidad	A	Deflexión Dinámica (D)	1,2_m
---------------------	-----------	------------------------	-----------	--------------------	----------	------------------------	------------------------

Perfil





asebal 

Sistema de Contención para Vehículos

Componentes para tramos de 4 metros

Ítem	Elemento	Uds
1	Barrera doble onda de 4 m	1
2	Poste en C de 120x1500 mm	2
3	Captafaro	0,5
4	Tornillo cabeza redonda M16x30, con tuerca	8
5	Tornillo cabeza hexagonal M10x40	2
6	Tuerca M10	2
7	Arandela Ø17x35x4 mm	8
8	Arandela cuadrada 40x40x5 mm	4

Detalles de tornillería

