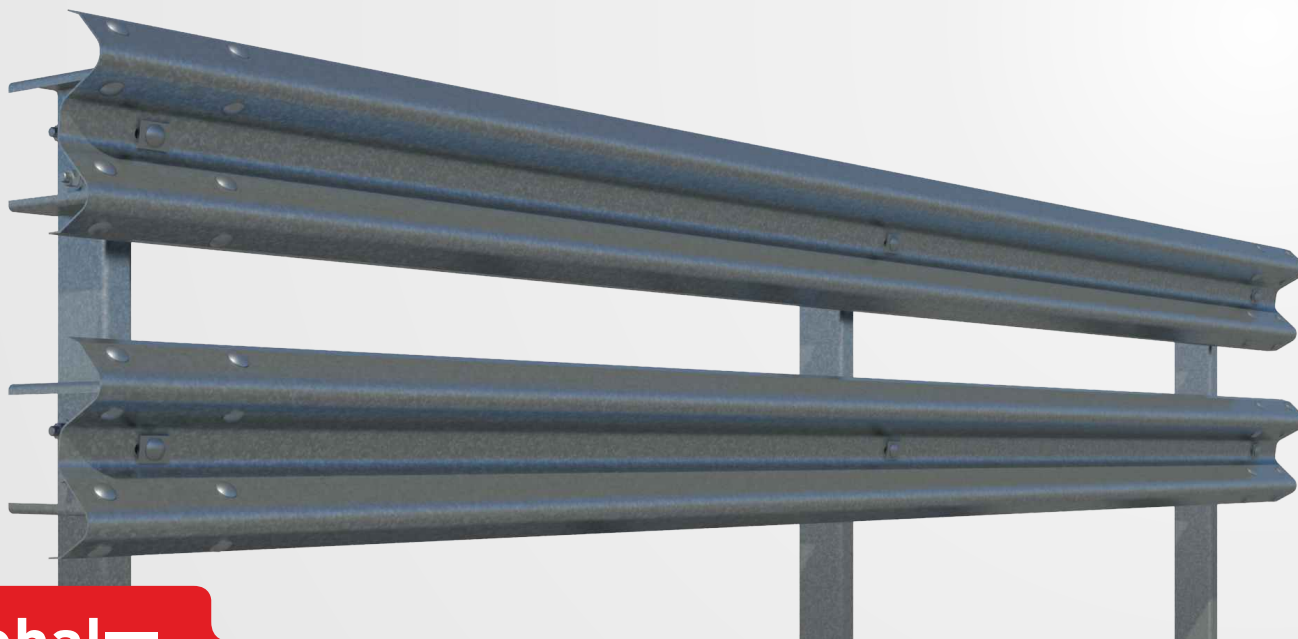


H1 W4 A 1,0<sub>m</sub>

AS-BMSNC2/C

CE



asebal

Sistema de Contención para Vehículos

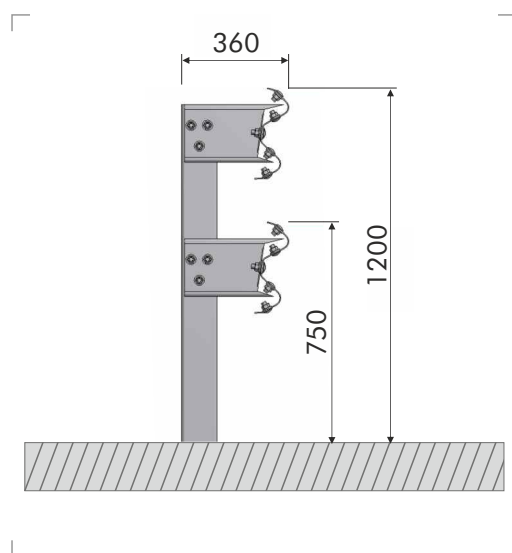
### Definición

Barrera metálica simple superpuesta para borde lateral. Sistema compuesto por dos barreras de doble onda, separador y postes C distanciados 2 metros entre sí.

### Parámetros de Comportamiento

Nivel de Contención	H1	Anchura de Trabajo (W)	W4	Clase de Severidad	A	Deflexión Dinámica (D)	1,0 <sub>m</sub>
---------------------	----	------------------------	----	--------------------	---	------------------------	------------------

### Perfil





asebal

Sistema de Contención para Vehículos

### Componentes para tramos de 4 metros

Ítem	Elemento	Uds
1	Barrera estándar de 4 m	2
2	Poste C-120 de 2.000 mm DP	2
3	Separador estándar	4
4	Tornillo M16x40, con tuerca	4
5	Tornillo M16x35, con tuerca	12
6	Tornillo M16x30, con tuerca	16
7	Arandela rectangular 55x40x5 mm	4
8	Arandela Ø17 x35x4 mm	32
9	Captafaro	1

### Detalles de tornillería

