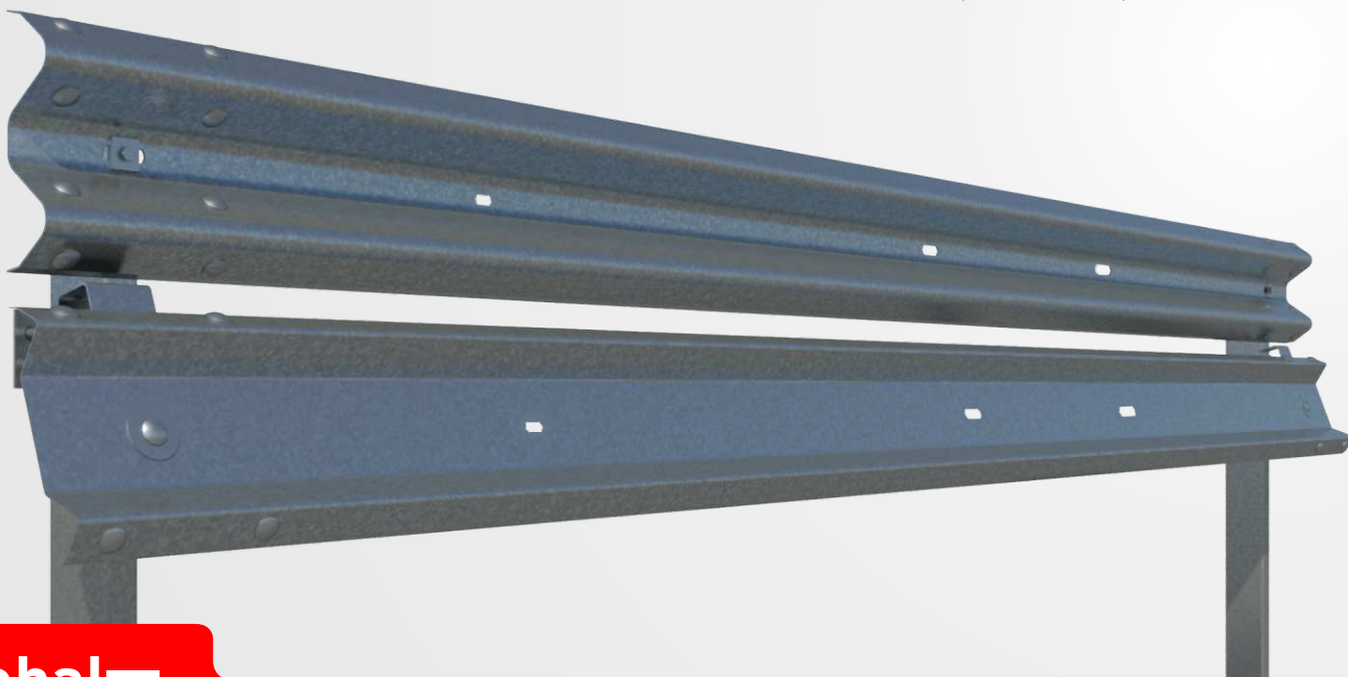




AS-SM6.B (R4-H1)



CE



asebal

Sistema de Contención para Vehículos

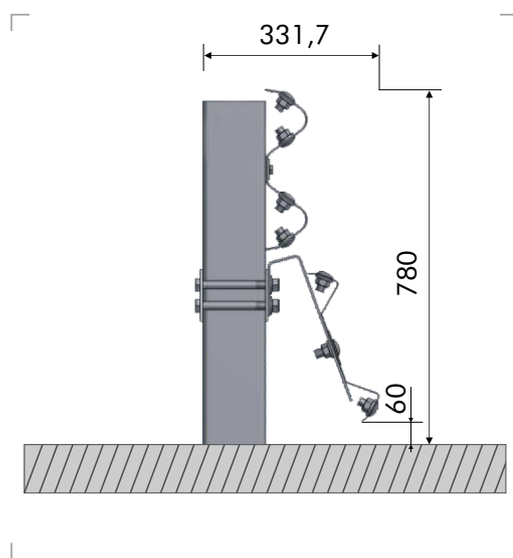
Definición

Barrera metálica simple reducida para borde lateral con sistema de protección para motociclistas. Sistema compuesto por una barrera de doble onda, faldón protector para motociclistas y postes C distanciados 4 metros entre sí.

Parámetros de Comportamiento

Nivel de Contención	H1	Anchura de Trabajo (W)	W5	Clase de Severidad	A	Deflexión Dinámica (D)	1,4m
Nivel de Severidad	I						

Perfil

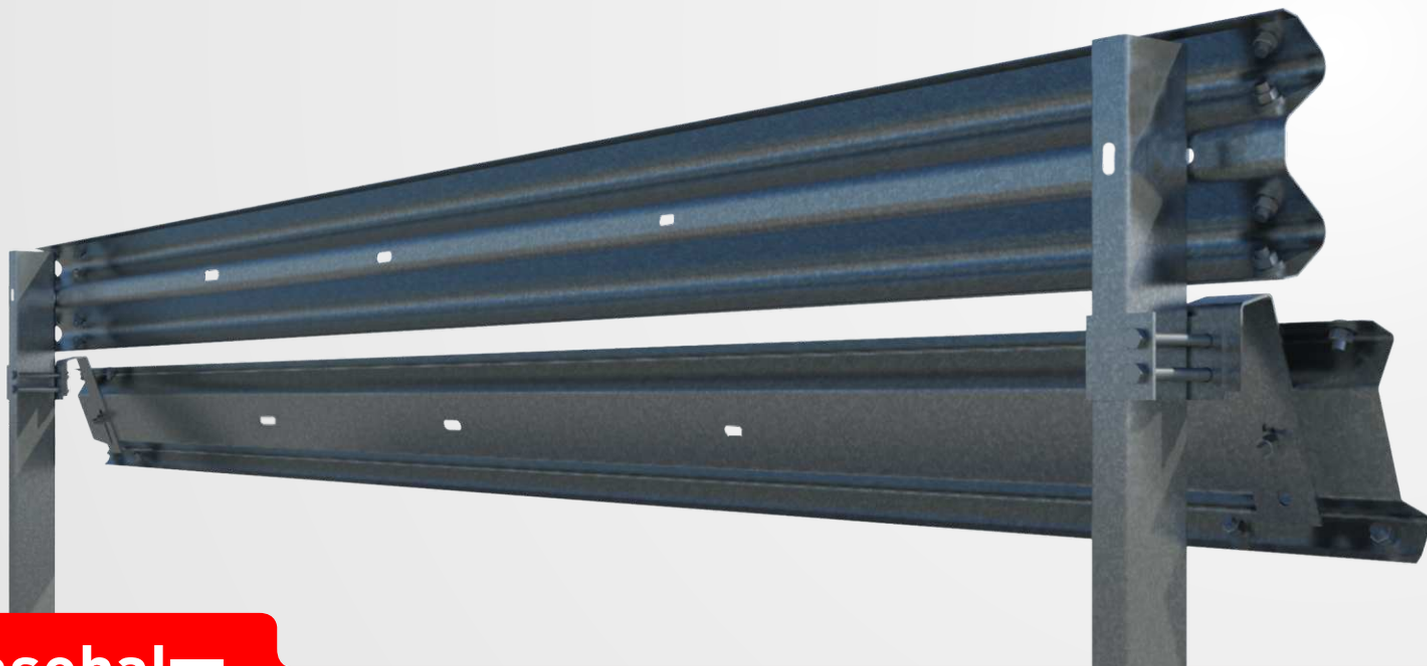




AS-SM6.B (R4-H1)



CE



asebal

Sistema de Contención para Vehículos

Componentes para tramos de 4 metros

Ítem	Elemento	Uds
1	Barrera estándar de 4 m con punzonado central y cada 1,33 m	1
2	Poste C-125 de 1.600 mm	1
3	Faldón protector motociclistas. Sistemas AS-SM6.A/B con punzonado central y cada 1,33 m	1
4	Anclaje para AS-SM6.B reducido	1
5	Soporte en "U" para poste C-125x75	1
6	Tornillo cabeza redonda M16x30 mm	12
7	Tornillo cabeza redonda M16x40 mm	1
8	Tornillo cabeza hexagonal DIN 931 M16x160 mm	2
9	Tornillo cabeza hexagonal DIN 931 M10x40 mm	1
10	Arandela Ø17x35x4 mm	15
11	Arandela cuadrada 40x40x5 mm para M10	1
12	Arandela Ø70 coliso 30x18	1
13	Arandela 100x40x5 mm para M10	1
14	Tuerca DIN 934 M10	1
15	Tuerca M16	15
16	Captafaro	0,5

Detalle de tornillería

