



BARRERAS VIALES DE SEPARACIÓN

Seguridad de tráfico vial



**LOS PRODUCTOS DE LA MÁS ALTA CALIDAD
PARA LA PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL**



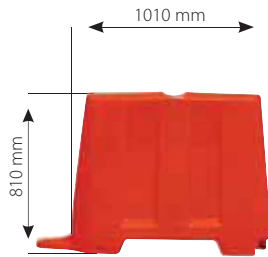
Razones por las que conviene usar las barreras viales de separación:

- **Estética** – construcción original, diseño moderno, bien visibles para los conductores.
- **Durabilidad** – construcción fuerte y rígida. El polietileno de alta calidad y la moderna tecnología hacen que las barreras de separación sean especialmente resistentes a daños mecánicos y a condiciones atmosféricas desfavorables (no pierden su color por los rayos solares y están estabilizados a UV). Son ligeras, no se oxidan ya que no contienen elementos de metal. El acoplamiento en fila de los elementos se efectúa por medio de enganches incorporados.
- **Colores** – en las versiones estándar, las barreras son disponibles en colores blanco y rojo.
- **Seguridad e higiene** – la barrera separación constituye un conjunto único, sin partes móviles. Al juntar varias unidades se forma una estructura rígida, garantizando resistencia a golpes efectuados por coches en diferentes condiciones climáticas. La posibilidad de formar líneas curvas permite de modo óptimo ajustarse a las zonas protegidas.
- **Apoyo técnico** – los empleados de nuestro departamento de ventas responderán de modo rápido y profesional a todas las preguntas de los clientes.
- **Garantía*** – todas las barreras de separación gozan de una garantía de cinco años.



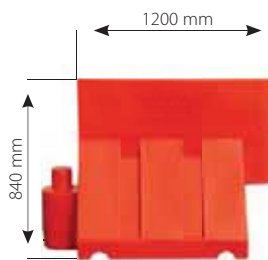
BARRERAS VIALES DE SEPARACIÓN

Las barreras de separación sirven para una rápida y fácil señalización horizontal de modificaciones y cambios de circulación.



Código de producto		Longitud (m)	Ancho (m)	Altura (m)
BS-1L/*	de 1,20 metros	1,20	0,50	0,84
BS-1/*	de 1,01 metros	1,01	0,40	0,81
BS-2	de 2,00 metros	2,00	0,50	0,85

Las dimensiones del producto pueden variar en +/- 1%.
* el código final depende del color del producto: SW - blanco, RE - rojo.



- **Enganches** - permiten un montaje fácil de varios elementos en fila*.
- **Carga** - la barrera puede ser adicionalmente cargada lo que permite aumentar su estabilidad.
- **Base perfilada** - garantiza la estabilidad de la barrera, tanto colocada por separado como en fila.
- **Prevención del desbordamiento** - más fácil vaciado y llenado de la valla protectora.



* Se pueden juntar sólo barreras con los mismos parámetros.



Equiurbe S.L. C/ Mairena del Aljarafe nº 7
41940 Tomares (Sevilla) Tlf/Fax: 902 888 091
www.equiurbe.com Equiurbe@equiurbe.com

* La garantía es válida sólo si el producto es utilizado conforme a las instrucciones del fabricante.