



### Descripción

Barrera de seguridad vial para señalización en la operación de faenas de carreteras y en zonas de tráfico de vehículos o personas. Colores rojo y blanco. Diseñadas para unir y fijar entre sí. Además cuentan con perforación superior para depositar agua, arena u otro producto que haga las labores de estabilizador de movimiento.

### Dimensiones

Alto 700 mm  
Ancho 400 mm  
Largo 1200 mm

### Peso neto

6 kilos Aprox.

### Datos Técnicos

- Material de fabricación: Polietileno (Plástico) alto peso molecular HDPE
- vFiltro UV: Cada Barrera caminera está fabricada con componentes de Filtro UV.
- vResistencia a la temperatura: Resisten sin inconvenientes las variaciones de temperatura, desde un rango de -10° a 45° aprox. sin que sufran deterioros en su estructura.
- Sistema de encastre: Dispuesto en la parte superior para asegurar su correcto funcionamiento.

### Material

HDPE (Polietileno de alta densidad)

### Colores

Blanco  
Rojo

### Funcionamiento

- Moderno diseño: Permiten un mayor flujo de aire para disminuir la probabilidad de volcamiento.
- Balizas y Señaléticas: Podrán ser adheridas en las distintas cavidades creadas para tal propósito. Agujero para llenado de arena o agua según su necesidad.