Ficha Técnica Modelo: TS-2003

Barrera Vial Sin reflejante

P á 1 g i de n a 1



Características:

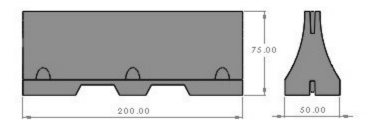
- Diseñada para maximizar la capacidad de piezas en un tráiler y bajar costo de transportación.
- Cumple con la Norma Oficial Mexicana NOM-086-SCT2-2015.
- Producto fabricado por medio de rotomoldeo, caracterizado por producir piezas más duraderas que en otros procesos.
- Elaborado de polietileno con protección UV8, uno de los plástico más resistentes a los agentes químicos.
- Cuenta con una pared gruesa, otorgando excelente resistencia a los golpes, especialmente en los bordes y esquinas.
- Superficies lisas libres de poros que permiten una rápida limpieza.
- Fácil manejo y almacenamiento.
- Ideales para obras viales.
- Plástico 100% reciclable después de su uso.

Especificaciones:

- Espesor promedio de 3mm
- Peso aproximado 15 kgs.
- · Caja para colocar lámpara.
- Entradas para tubos de malla.
- · Entradas para patín ó montacargas.
- Capacidad tráiler de 53' considerando sus uniones= 215 barreras

Opciones:

- Con o sin uniones. Pueden colocarse en la parte superior, en la inferior o en ambas. Cada unión se vende por separado.
- Disponible en color naranja. Bajo pedido también en colores: blanco, amarillo, azul, verde o rojo.



Dimensiones: 200 x 50 x 75 cm (largo x ancho x altura)

