

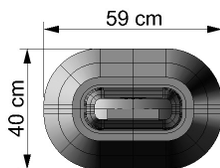
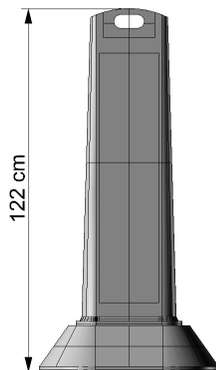


Características:

- 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 3 mm.
- Peso aproximado total 6 ½ kgs.
- Reflejante de ingeniería
- Base lastre con arena hasta 4 kilos peso total.



Dimensiones:

59 x 40 x 122 cm

(largo x ancho x alto)

Estiba: 5 pieza a 2.11 m

Cubicaje Estiba: 0.5 m³

Peso estiba: 32 kgs