



NARESA
Productos Plásticos

SEÑALIZACIÓN VIAL

Bolardo de Confinamiento de 110 cm.

Ficha Técnica

PRODUCTO
NPP-BC-100

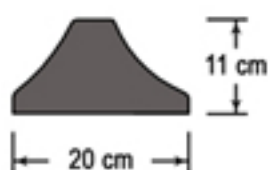
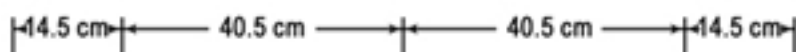
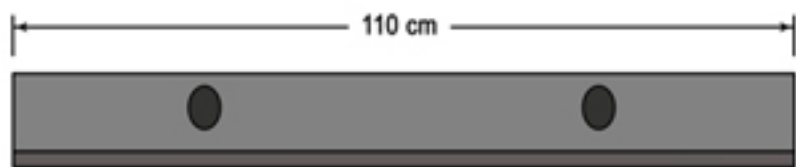


Sugerencia de instalación



El tope está diseñado para usarse en cajones de estacionamiento o como delimitadores viales. Su instalación se realiza mediante la inserción de tornillo y taquete.

DIMENSIONES



Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

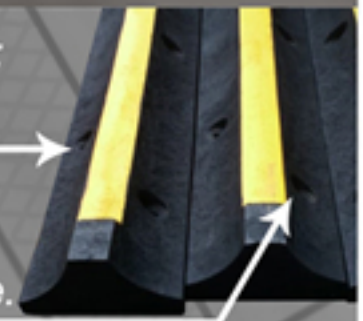
| Especificación | |
|---------------------------|-------------------|
| Peso total Tope | 21.2 Kg. |
| Autoextinguibles | Aceptable |
| Con protector de rayos UV | Aceptable |
| Ácidos - concentrados | Aceptable |
| Cetonas | Aceptable |
| Material | Fusión polimérica |

- Este producto es fabricado mediante fusión de varios polímeros, dándole una mayor durabilidad y resistencia.
- Son resistentes a la humedad, aceite y variaciones de temperatura.
- Cuenta con una franja reflejante en la parte superior de la pieza para brindar mayor seguridad.
- Su forma curva a ambos costados ayuda a canalizar la vehículo al carril de circulación en caso de pasar sobre la pieza.

Reflejantes en el lomo de distintos tonos:

- * Amarillo (Tráfico en general)
- * Azul (Discapacitados)
- * Rojo (Vehículos de emergencia)
- * Blanco

Se fija al suelo mediante tornillos y taquetes (ancla) a los laterales del tope.



Material: Fusión polimérica