BALIZAMIENTO VIAL





¿PARA QUÉ SIRVEN?

delimitar áreas específicas.

¿QUÉ SON LAS BALIZAS?

señalizadores; utilizados para

indicar una situación de riesgo o

son

postes

balizas

La función principal es señalizar y evitar que los vehículos zonas prohibidas, invadan sirven como delimitantes viales de seguridad, tales como ciclovías, accesos estacionamientos e incluso para crear pasos peatonales.

APLICACIONES

Sugerido principalmente para impedir que los vehículos invadan zonas prohibidas o de peligro.

CARACTERÍSTICAS

- 100 % flexibles haciéndolos resistentes al impacto de los vehículos.
- Vuelve a su posición vertical y forma original, en caso de ser atropelladas.
- OBase fabricada con plástico de nueva generación; soporta hasta 25 mil atropellamientos imprudenciales menores a 5 toneladas.
- OCuerpo elaborado en una sola pieza, sin tapones extra; para evitar desprendimientos.
- **POLIFLEXY** • Fabricado en PLUS®; material suave y flexible que no causan daño en los autos.
- OLa baliza va unida a la base, de tal manera que evita que se desprenda.
- OColor de línea: negro.
- 2 anillos de reflejante grado ingeniería prismático, protegidos con aros del mismo garantizando cuerpo; durabilidad del área brillante.
- OUn anclaje seguro al piso mediante 4 tornillos, 4 rondanas planas V 4 taquetes extralargos, dándole mayor seguridad.

CONTACTO

- 728 282 0691
- 9 722 356 0782

Parque Industrial Lerma. Edo. de Méx. C.P. 52004

Av. del parque #12



DIMENSIONES

10.8 cm 1.4 cm 2 anillos reflejantes **VISTA SUPERIOR** de 5 cm 15 cm CH E 4 100 [3/ /8"] Ø10.6 cm Ø 0.95 cm Ø 1.8 cm **VISTA FRONTAL** 10.8 cm Ø17.5 cm **VISTA FRONTAL VISTA SUPERIOR**

INSTALACIÓN

OMarcar en el piso la posición de los barrenos de anclaje utilizando la base de la baliza como plantilla, perforando el área asignada con broca de 3/4" para concreto hasta una profundidad de 6" (15.24 cm), introduzca los taquetes en los barrenos, coloque la baliza, inserte los tornillos de 3/8" x 15 cm. con rondana plana, apriete los 4 tornillos utilizando dado de 9/16"; su instalación está terminada.



Anclaje

Tornillo "Ultrafix" cabeza hexagonal Ø 3.8" x 15 cm. Taquete "Extralarge" Ø 1.8 cm x 14 cm. Rondana plana de 3/8"

Sistema de anclaje



Rondana plana de 3/8".

Perforación en la base.



Ø 1.8 cm x 13.5 cm.

Barreno en concreto.

MEDIDAS:

Altura: 100 cm. Diámetro superior: 10.8 cm. Diámetro base: 17.5 cm. Peso: 1.130 kg.

Color de reflejante: \bigcirc

Reflejante: 2 anillos de 170 cm² c/u. Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +- 2%.

> más seguridad. más resistencia. menor precio.

CONTACTO

728 282 0691

9 722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12 Parque Industrial Lerma. Edo. de Méx. C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx