

Global Forte Sign 71

Código: SE-BA-7171/SE-BA-7171L/SE-BA-7171FL



Cumple con la NOM-034-SCT2/SEDATU-2022

Especificaciones técnicas

- Fabricados de polímero color negro en una cara.
- Postiflex® en color amarillo o gris.
- Resistencia a la intemperie y cambios de temperatura, con protección a rayos UV.
- Antihumedad y reciclable; larga vida útil ya que no se oxida.
- Antivandalica, por ser de plástico no tienen valor de reventa ni sirven para otros usos lo cual evita los robos.
- Apilable, lo que reduce costos de transporte y almacenaje.
- Instalación sencilla; postiflex® con refuerzo tubular en su interior o PTR de acero.

Sistemas Solar

- Cuenta con un panel de alimentación solar en la parte superior.
- Leds con ópticas cónicas y espejos provocando que se expanda mucho mejor la luz; en toda la señal.
- Baterías de 1.2 V.
- Circuito electrónico de alimentación JVM que sincroniza el parpadeo de las señales al mismo tiempo.
- Carga durante 6 horas de sol, dura 12 horas en intermitencia.

Hemos pasado al siguiente nivel

Características

Tableros diseñados conforme a la norma 034-SCT2, asegurando visibilidad óptima, durabilidad y cumplimiento del reglamento de tránsito vigente.

Ideales para ser usados en zonas de obra, rutas turísticas, servicios, y situaciones de emergencia.

Equipados con LEDs de alta intensidad que maximizan la visibilidad tanto de día como de noche.

El tablero puede girarse hasta 45°, permitiendo realizar señalización preventiva.

Con opción de llevar 4 a 12 LEDs extra en cada extremo o perimetro, incrementando la visibilidad.

También es posible nula iluminación si así se desea.

Soportado en Posteflex®, un sistema resistente a condiciones climáticas adversas; incluye agarraderas de polímero negro y tornillería especializada para una fijación segura y estable.

Sistema electrónico certificado con grado de protección IP68, lo que garantiza resistencia al polvo y a inmersiones prolongadas en agua.

Tipos de señales compatibles: Preventivas: Advertencia de riesgos o condiciones especiales del camino. Restrictivas: Indicación de prohibiciones o limitaciones de tránsito. De obra: Información sobre trabajos temporales en la vía. Turísticas: Señalización de puntos de interés y sitios emblemáticos. De servicio: Localización de gasolineras, hospitales, restaurantes, etc. De protección civil: Señales de evacuación, zonas seguras y emergencias.







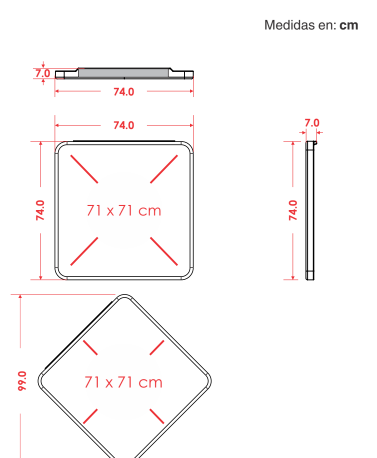
Celda solar, en la parte superior



Global Forte Sign 71

Código: SE-BA-7171/SE-BA-7171L/SE-BA-7171FL

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +- 2%.



Medidas

Largo: 74.0 cm Medidas generales Ancho: 7.0 cm

Alto: 74.0 cm

Largo: 71.0 cm

Dimensiones del

Rótulo: Alto: 71.0 cm

Dimensiones rombo: Largo: 99.0 cm

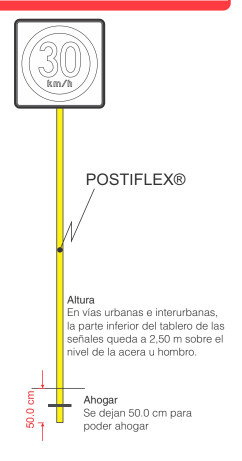
Alto: 99.0 cm

Reflejante: Según diseño

Dimensiones
Ancho: 5 x 5 cm
Largo: 4.00 m
Postiflex®: Espeso: 0.5 cm

Ancho: 5 x 5 cm Largo: 3.00 m Espeso: 0.3 cm







Global Forte Sign 71

Código: SE-BA-7171/SE-BA-7171L/SE-BA-7171FL

