

## **Global Forte Sign 45**

Código: SE-BA-4545



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

#### Características

- Señal de tránsito según la Norma 034-SCT2 que asegura el cumplimiento de los estándares para visibilidad y eficacia.
- Soporte con Postiflex ®: Garantiza alta resistencia a condiciones climáticas adversas; agarraderas para facilitar el manejo y el transporte de las señales, tornillería incluida para una fijación segura y estable.
- Tamaño óptimo para asegurar que las señales sean fácilmente identificables a distancia.
- La señal se puede girar a 45° para realizar un señalamiento preventivo más efectivo.
- Tipos de señales: Señales preventivas: Para advertir sobre posibles riesgos en la vía. Señales restrictivas: Indican prohibiciones o limitaciones en el tránsito. Señales de obra: Informan sobre trabajos en la vía. Señales turísticas: Señalan puntos de interés y servicios disponibles. Señales de servicio: Informan sobre los servicios disponibles en la zona. Señales de protección civil: Utilizadas en situaciones de emergencia.
- Incorporan un sistema electrónico con clasificación IP68, lo que garantiza su resistencia al agua y su correcto funcionamiento en ambientes húmedos o lluviosos.

## **Modalidades**



## Características técnicas

- Tableros de señalización con tecnología solar; fabricados en polímero negro a una cara.
- · Soporte en Postiflex® disponible en colores amarillo o gris.
- Alta resistencia a la intemperie y a los cambios de temperatura, con protección UV para evitar el daño por exposición al sol.
- Material de larga vida útil que no se oxida ni deteriora por factores climáticos.
- El polímero utilizado no tiene valor de reventa ni se puede reutilizar para otros fines, lo que reduce el riesgo de robos y vandalismo.

#### **Sistemas Solares**

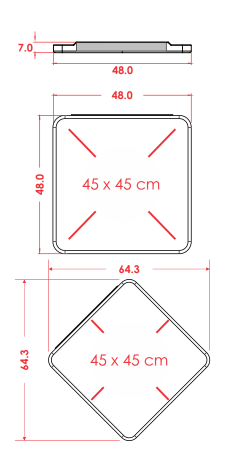
- Panel solar en la parte superior del tablero, garantizando una alimentación autónoma y ecológica, LEDs con ópticas cónicas y espejos que distribuyen mejor la luz, asegurando una visibilidad óptima de toda la señal, baterías de 1.2 V, que permiten un funcionamiento autónomo durante largos períodos, circuito electrónico JVM, que sincroniza el parpadeo de las señales de manera uniforme, mejorando la visibilidad.
- El panel se carga en 6 horas de sol directo y proporciona 12 horas de funcionamiento continuo en modo de intermitencia.
- · Nota: Todo señalamiento puede prescindir del sistema solar.



# **Global Forte Sign 45**

Código: SE-BA-4545

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

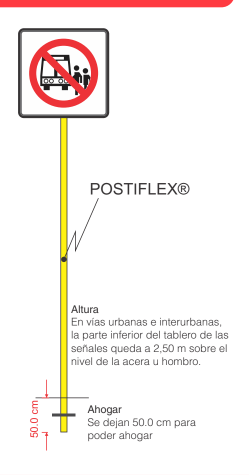




Medidas en: cm

## **Medidas** Largo: 48.0 cm Medidas generales Ancho: 7.0 cm Alto: 48.0 cm Dimensiones del Largo: 45.0 cm Vinil: Alto: 45.0 cm Dimensiones rombo: Largo: 64.3 cm Alto: 64.3 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 45**

Código: SE-BA-4545





MULTISEÑAL



## Rótulo

- Restrictivas: Fondo reflejante color blanco, tipo "A o B" según se requiera; textos y filete en vinil negro opaco, aro en color rojo.
- Preventivas: Fondo reflejante color amarillo, tipo "A o B" según se requiera; textos y filete en vinil negro opaco.
- Turísticas: Fondo reflejante color azul, tipo "A o B" según se requiera; textos y filete en vinil blanco opaco.
- Servicio: Fondo reflejante color azul, tipo "A o B" según se requiera; textos y filete en vinil blanco opaco.
- De obra: Fondo reflejante color naranja, tipo "A o B" según se requiera; textos y filete en vinil negro opaco.
- Adherencia de vinil garantizada
- · Nota: Se puede personalizar con el logotipo institucional si así lo desea con impresión digital.