

## BARRERA ANIDABLE 850

Código: BA-AN-850

**¡ Gran ahorro en  
almacenaje y transporte !**



### LA UNIÓN HACE LA FUERZA

La barrera anidable es una solución innovadora y práctica para la seguridad vial.

Dispositivo de seguridad vial versátil y funcional, ideal para bloquear caminos, señalar obras, gestionar cambios de carril, desvíos y guiar el tránsito. Perfecto para delimitar actividades deportivas y eventos especiales, ofreciendo mayor seguridad y optimizando los costos de almacenamiento y transporte.

De la barrera anidable, obtendrá una solución eficiente, segura y económica para cualquier necesidad de señalización y delimitación en espacios públicos y eventos.

### CARACTERÍSTICAS

- Barrera modular de fácil armado, exclusiva en el mercado.
- Anidable, facilita el transporte y almacenamiento al ocupar menos espacio, ahorrando hasta un 75% en costos.
- Ajustable a distintas longitudes, adaptándose a las necesidades del proyecto o evento.
- Fabricada en polietileno de alta densidad, color naranja con protección UV, resistente a la intemperie y cambios de temperatura, garantizando una larga vida útil.
- Cuenta con dos chevrones grabados en cada lado, que pueden equiparse con reflejante blanco (opcional) para mayor visibilidad nocturna.
- Instalación rápida y segura con sistema macho-hembra, permitiendo que una sola persona la arme con mínimo esfuerzo.
- Ideal para dirigir a las personas hacia zonas seguras.
- Estas características hacen de las barreras viales anidables una opción eficiente y práctica para el control del tránsito.



Chevrones grabados en el cuerpo de la barrera



Pestaña para poder manipular



Enganche seguro



Almacenaje

## BARRERA ANIDABLE 850

Código: BA-AN-850

### MEDIDAS

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

**Total**

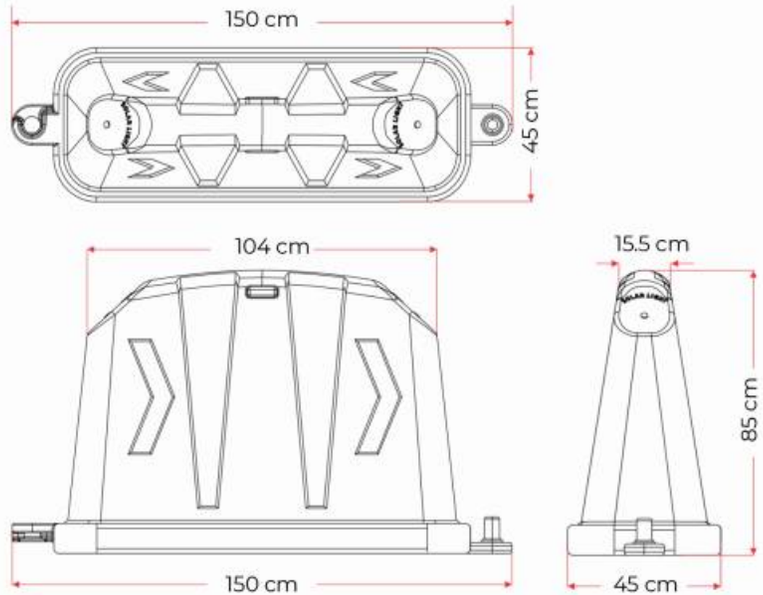
- Largo total: 150 cm
- Ancho: 45 cm
- Alto: 85 cm

**Color del reflejante**

- Blanco

**Peso**

- 10,000 o 16,000 kg según costo



Caja seca de 53"  
con 1,134 barreras anidables aprox.  
Canalizando 1,701 mts. lineales

