

# Ficha Técnica: Boya para Tráfico

SKU: BMYE21X6CM-375, BMRYE21X6CM-376, BMRYE27X6CM-377, BMRYE21X7CM-378,

**BMRYE25X7CM-379** 

#### Descripción

Las boyas metálicas son dispositivos semiesféricos de alta resistencia a impactos utilizados en vialidades, calles, carreteras y zonas urbanas. Su función principal es delimitar carriles o áreas restringidas, reducir la velocidad del tráfico, señalizar y proteger a los usuarios de la vía. Están hechas de hojas de acero pintadas de amarillo y pueden estar equipadas con cintas reflectoras o luces, según el uso previsto.



#### Características

Color: Amarillo tráfico

• Material: Lámina de calibre 10

• Dimensiones:

o **Longitud:** 21 cm, 27 cm, 25 cm

o Ancho: 21 cm, 27 cm, 25 cm

o Alto: 6 cm, 7 cm

Fabricación: Formado con troquel de 2 golpes y 4 golpes

Características adicionales: Con cinta reflejante en las muescas

Acabado: Pintada al horno con tinta amarilla micropulverizante

Nota: Los herrajes necesarios para la instalación no están incluidos y se venden por separado SKU:
CPBGR1/4X-380 (modelo DIV-PHA024)



## **Aplicación**

Las boyas metálicas se utilizan en vialidades, carreteras o calles de la ciudad como reductores de velocidad, topes o delimitadores de zona.

## Accesorio (se vende por separado)

## Clavo para Boya - 1/4" x 2 1/2"

- SKU: CPBGR1/4X-380
- **Descripción:** Los clavos de acero inoxidable de 1/4" x 2 ½" son elementos de fijación duraderos y altamente resistentes a la corrosión. Su diseño los hace ideales para una variedad de aplicaciones. Estos clavos proporcionan una fijación segura y duradera incluso en los entornos más exigentes, donde la exposición a la humedad y la corrosión es un factor importante.
- Características:
  - Material: Acero inoxidable
  - o Dimensiones: 1/4" x 2 ½"

Nota: Para más información o consultas, comuníquese con nuestro departamento de ventas.

Esta ficha técnica ha sido elaborada para proporcionar la información más precisa y completa sobre el producto. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.