



FICHA TÉCNICA

# BOYA METALICA

# AMARILLA

## ROJA

### DESCRIPCIÓN

La boya plástica amarilla es un dispositivo de señalización vial utilizado como canalizador de trafico, separador de vias y ciclorrutas. reductor de velocidad para camiones.

### USOS

Dispositivo utilizado como complemento de hitos y tachones para delimitar los carriles de transito especial, zonas de parqueo, canalización zonas de alto riesgo peatonal y vehicular.

### CARACTERISTICAS

- ✓ COLOR: Amarillo / Rojo
- ✓ MATERIAL: LAMINA DE ACERO EMBUTIDA DE 4mm DE ESPESOR PINTURA ELECTROESTATICA.
- ✓ MEDIDAS: 70 mm alto x 240 mm x 240 mm de ancho
- ✓ LUMINISCENCIA: cintas reflectivas de alta intensidad
- ✓ PESO: 2 kg.

CINTAS REFLECTIVAS ALTA INTENSIDAD

70 MM

240 MM

240 MM



### CARACTERÍSTICAS



COLOR AMARILLO ROJO



MATERIAL LAMINA DE ACERO EMBUTIDA DE 4mm DE ESPESOR PINTURA ELECTROESTATICA.



70MMX240MMX240MM DE ANCHO



2 KG



CINTAS REFLECTIVAS ALTA INTENSIDAD

[www.plastempack.com](http://www.plastempack.com)

#### SEDE PRINCIPAL



- ☎ PBX: (57 - 601) 829 5743 - 829 5798
- ☎ 320 214 9004 - 321 983 4472
- ✉ [mercadeo@plastempack.com](mailto:mercadeo@plastempack.com)
- 📍 Parque Industrial San Jorge Mz. P5 Bodega # 52 Troncal de Occidente Km 19 Vía Bogotá Mosquera Madrid - Colombia.

#### SEDE BOGOTÁ



- ☎ PBX: (57 - 601) 261 3005 - 447 6304
- ☎ 320 344 8406 - 311 453 1985
- ✉ [comercial@plastempack.com](mailto:comercial@plastempack.com)
- 📍 Carrera 65 # 4D - 34 Zona Industrial Pradera Bogotá D.C - Colombia