

# Elementos de balizamiento

## Poste plástico



Poste para balizamiento con cadena plástica  
Fabricado en polietileno ligero  
Base plástica lastrada con cemento  
Capuchón superior con 4 enganches  
Altura total: 860 mm  
Peso total: 2.8 kgs

OP-2400.AMN Amarillo/negro  
OP-2400.BR Blanco/rojo

Cadena plástica  
Eslabón de 6 mm  
Bolsas de 25 metros lineales

OP-2410.AMN Amarillo/negro  
OP-2410.BR Blanco/rojo



## Poste metálico



Poste robusto y estable, con base redonda de Ø360 mm  
Fabricado en acero y pintado epoxi  
Paso continuo de cadenas mediante ranuras  
Altura total: 1 mtr  
Peso: 8 kgs

OP-2450.AMN Amarillo/negro  
OP-2450.BR Blanco/rojo

Eslabones plásticos  
para uniones de cadena

OP-2420.R Rojo  
OP-2420.B Blanco



## Poste con cinta extensible



Poste de acero con cinta roja extensible de 5 cms x 2 mtrs  
Altura total: 1 mtr  
Peso: 5 kgs

OP-2460.P Acabado plata  
OP-2460.N Acabado en negro

OP-2470  
Soporte para pared con cinta extensible roja  
Longitud 2 metros



## Cintas de balizamiento



Cinta de balizamiento anónima, franjas rojas/blancas  
Bobina de 200 metros lineales

**CBAL-RB70** Ancho 70 mm, galga 150  
**CBAL-RB80** Ancho 80 mm, galga 350  
**CBAL-RB100** Ancho 100 mm, galga 350



Cinta de balizamiento anónima, franjas amarillas/negras  
Bobina de 200 metros lineales  
Galga 350

**CBAL-AMN80** Ancho 80 mm  
**CBAL-AMN100** Ancho 100 mm



**CBAL-PLOCAL**  
Cinta de balizamiento POLICIA LOCAL  
Bobina de 200 metros lineales  
Ancho 100 mm, galga 350

### Cinta de balizamiento para conducciones

Bobina de 250 metros lineales  
Ancho 150 mm, galga 170



**CBAL-ELÉCTRICA**  
Cables eléctricos



**CBAL-AGUA**  
Tuberías agua



**CBAL-GAS**  
Tuberías gas



**CBAL-TELECO**  
Telecomunicaciones



**CBAL-RES**  
Aguas residuales



Cinta de balizamiento personalizada  
Pedido mínimo en función del tipo de impresión  
A partir de 5000 metros lineales para cinta  
a uno o dos colores por una cara  
Impresión hasta en 6 tintas (o 3 tintas por dos caras)

Háganos su consulta