



REFLECTANTE

RD32975
SEÑAL MERCANCÍA SOBRESALIENTE
500X500 mm



Cuando la carga sobresale por detrás:

- Y durante el día se coloca el panel de rayas rojo y blanco.
- Y durante la noche se coloca el mismo panel pero con el añadido de una luz roja galibo.

TODAS NUESTRAS SEÑALES SE SIRVEN CON CÓDIGO DE BARRAS



CADENA PLÁSTICO

- RD80740.....25 m
- RD80741.....25 m

POSTES PARA CADENAS

- BA501190.....900 mm
- BA501090.....900 mm



CIERRE CADENAS
3 cm. interior
6 mm ancho eslabón

- RD80745
- RD80744

SERVICIO Y CALIDAD GARANTIZADOS

Sin grabación



RD30064
PANEL AMARILLO
Altura: 620mm

DISEÑOS
ESPECIALES
DESDE 1 UNIDAD



RD30070-C
PANEL AMARILLO

CATALÁN

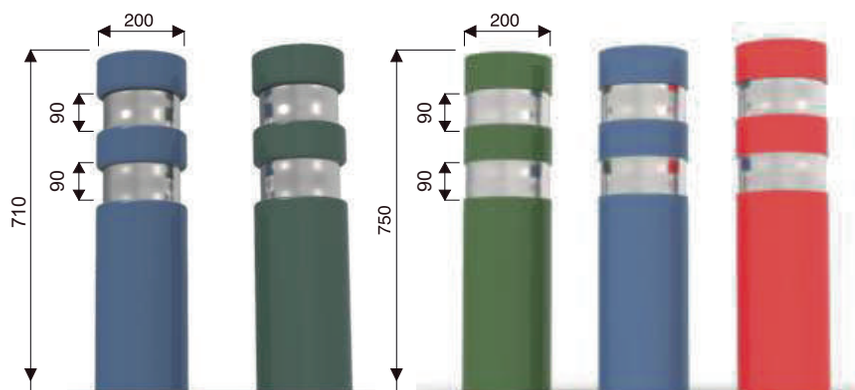


RD30070
PANEL PRECAUCIÓN

- Y Cartel de señalización para evitar accidentes por caídas en zonas deslizantes debido a trabajos de limpieza o mantenimiento.
- Y Señalización de advertencia en ambos lados.
- Y Advertencia en varios idiomas.
- Y Apto para usar en interior o exterior, resistente a las condiciones climatológicas.
- Y Plegado fácil, ligero y resistente.
- Y En color amarillo para su rápida visualización.
- Y Asa ergonómica para facilitar su transporte y colocación.
- Y Posee cierre de seguridad.



BALIZAS CILÍNDRICAS



BA51972 Verde
BA51872 Azul

BA51975 Verde
BA51875 Azul
BA51775 Rojo

NORMATIVA

Fabricados conforme a las siguientes normativas técnicas:

UNE 135363: Norma en materiales de origen polimérico.

UNE 135330: Norma referente a materiales retrorreflectantes. Características y métodos de ensayo.

UNE 135350: Norma referente a materiales retrorreflectantes. Determinación de la visibilidad nocturna mediante el coeficiente de retrorreflexión.

UNE 53118: Norma sobre materiales plásticos. Determinación de la temperatura de reblandecimiento.

UNE 53104: Norma sobre materiales plásticos. Envejecimiento artificial acelerado de materiales plásticos.

UNE 5328: Norma referente a la absorción de agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricado en PE especial
- No contaminante
- Gran flexibilidad
- Resistente a impactos
- Resistente a degradación solar
- Incluye dos franjas reflectantes de alta visibilidad

BA50145



BOLARDO NARANJA DE TPE



Material Reciclado y Reciclable

Medidas:
Alto 450 mm.
Diámetro 80 mm.

Los tornillos no incluidos en el precio, se suministran con los bolardos

BA50175



BOLARDO NARANJA DE TPE



Material Reciclado y Reciclable

Medidas:
Alto 750 mm.
Diámetro 80 mm.

Los tornillos no incluidos en el precio, se suministran con los bolardos

BA52480



BOLARDO ABATIBLE REFLECTANTE



Fabricado en dos piezas, baliza y base.

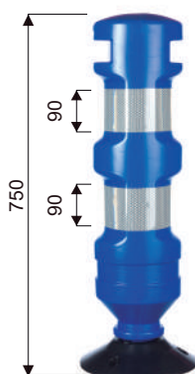
Alto 800 mm.
Diámetro 100 mm.
Base 280 mm.

Los tornillos no incluidos en el precio, se suministran con los bolardos

BA30000

Tornillos Bolardos (3 unidades).

Los tornillos no incluidos en el precio, se suministran con los bolardos.

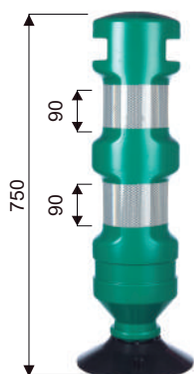


BA51880



HITO DESMONTABLE AZUL

Fabricado en dos piezas, baliza extraíble y base.



BA51980



HITO DESMONTABLE VERDE

Fabricado en dos piezas, baliza extraíble y base.



CAMISA PARA CONO 750 mm

Referencia: BA12075
Banda reflectante: 220 mm

CAMISA PARA CONO 500 mm

Referencia: BA12050
Banda reflectante: 110 mm



Baliza intermitente para cono

Referencia: BA10000

Tensacono con cinta de poliester retractil blanca/roja de 5 metros



Referencia: BA10209
200 mm alto, 90 mm diametro

Tensacono con cinta de poliester retractil roja/blanca de 5 metros



Referencia: BA10205
230 mm alto, 80 mm diametro

CÓDIGO DE BARRAS

Todos nuestros productos se sirven con código de barras

BA10175
Altura: 750 mm
Base: 380x380 mm
Peso: 2'5 kg
Banda reflectante: 220 mm
Polipropileno Rígido

BA10150
Altura: 500 mm
Base: 280x280 mm
Peso: 1'5 kg
Banda reflectante: 110 mm
Polipropileno Rígido

Cono Flexible BA10230
Altura: 300 mm
Base: 210x210 mm
Peso: 1,1 kg

Cono plegable de nylon con luz y banda reflectante

BA12042
Altura: 420 mm
Base: 245x245 mm
Peso: 0'650 kg
Banda reflectante: 110 mm

BA12070
Altura: 700 mm
Base: 275x275 mm
Peso: 0'850 kg
Banda reflectante: 110 mm

BA10250
Altura: 500 mm
Base: 275x275 mm
Peso: 0'650 kg
Banda reflectante: 110 mm
Polietileno Rígido

Cono Flexible BA12330
Altura: 300 mm
Base: 210x210 mm
Peso: 1,1 kg



RD80010 5 cm x 50 m x 0'03 mm
RD80110 5 cm x 100 m x 0'03 mm
RD80510 7'5 cm x 200 m x 0'03 mm



RD80011 5 cm x 50 m x 0'03 mm
RD80111 5 cm x 100 m x 0'03 mm
RD80511 7'5 cm x 200 m x 0'03 mm



RD80212 7'5 cm x 200 m x 0'05 mm



RD80215 7'5 cm x 200 m x 0'05 mm



RD80213 7'5 cm x 200 m x 0'05 mm



RD80214 7'5 cm x 200 m x 0'05 mm



RD80216 10 cm x 200 m x 0'07 mm