



**S21**  
SEÑALIZACIÓN



**S21 SEÑALIZACIÓN**  
SEÑALIZACIÓN & ACCESORIOS

# ÍNDICE DE **ACCESORIOS**



94

VALLAS Y BARRERAS



100

POSTES DELIMITACIÓN



107

CADENAS



109

CINTAS DE SEÑALIZACIÓN



116

SEÑALIZACIÓN DE ESCALERAS



120

DELIMITADORES, TOPES  
Y BADENES



125

PROTECCIONES



135

PANELES INFORMATIVOS



138

ESPEJOS



140

COMPLEMENTOS DE OBRA



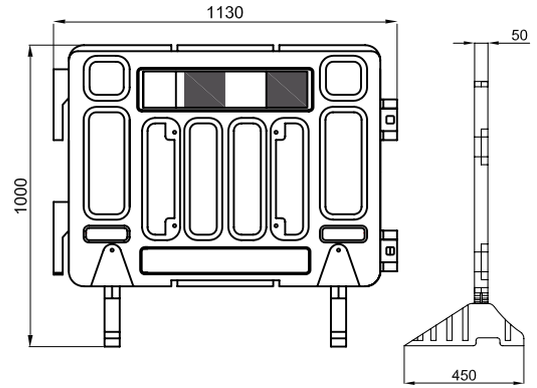
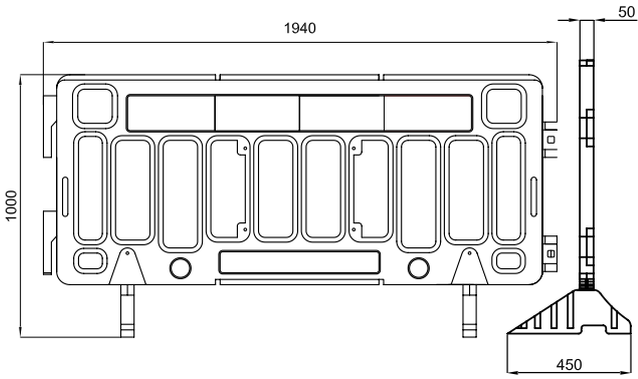
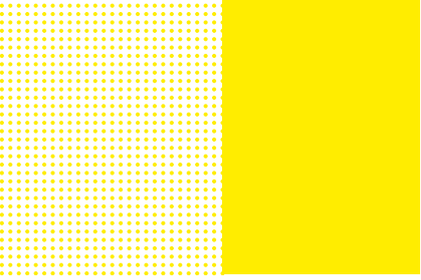
144

ARMARIOS PCI



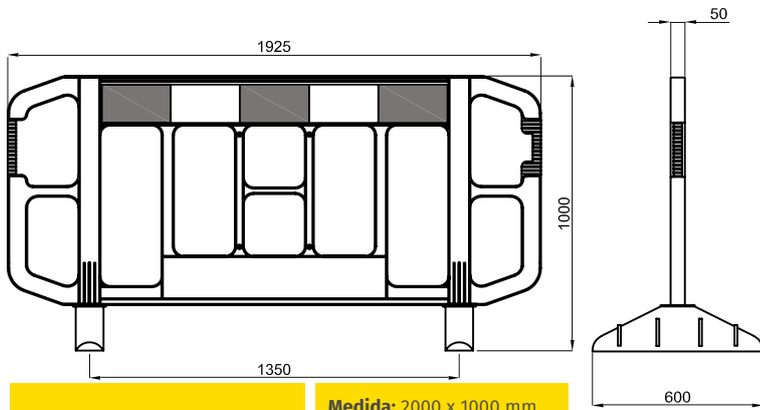
# VALLAS Y BARRERAS

Valla plástica  
Barrera Single  
Barrera Safegate  
Valla extensible  
Ecovalla



Ref. **AC-800** Medida: 2000 x 1000 mm **Peso:** 12Kg  
Ref. **AC-805** Medida: 1100 x 1000 mm **Peso:** 8Kg





**Medida:** 2000 x 1000 mm  
**Peso:** 10 kg

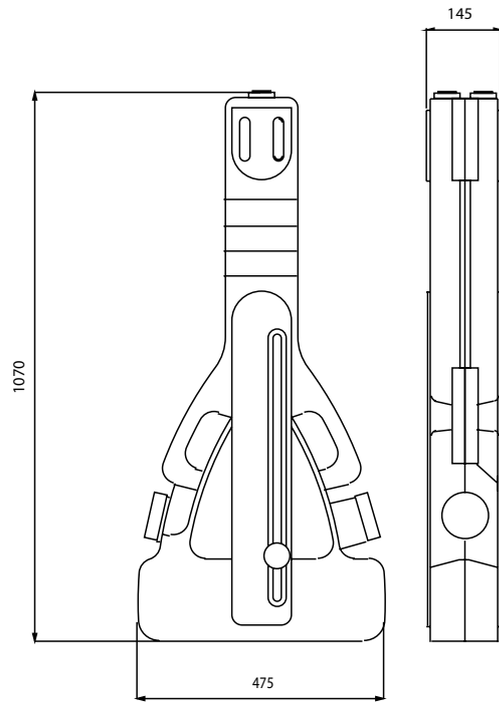
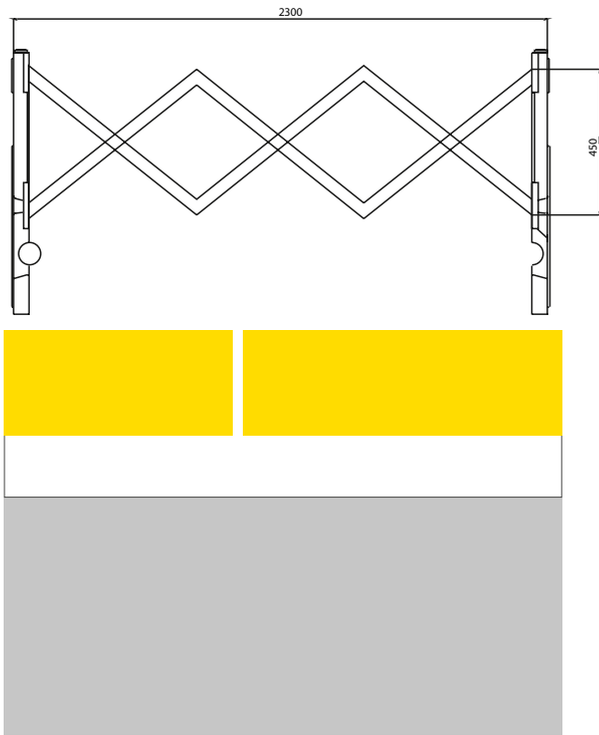
Ref. **03-0303**

La valla de Contención Peatonal TITAN®, fabricada mediante el proceso de inyección, es la ideal si se requiere un sistema de pies giratorios. Pies de caucho antideslizantes. Transportable y paletizable. Color rojo.

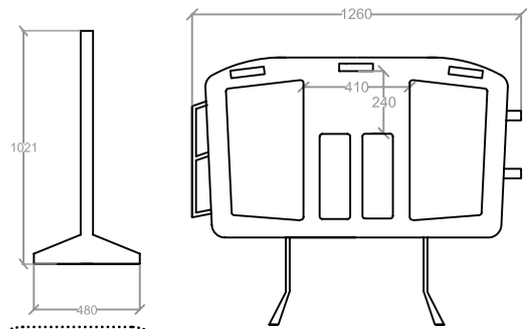
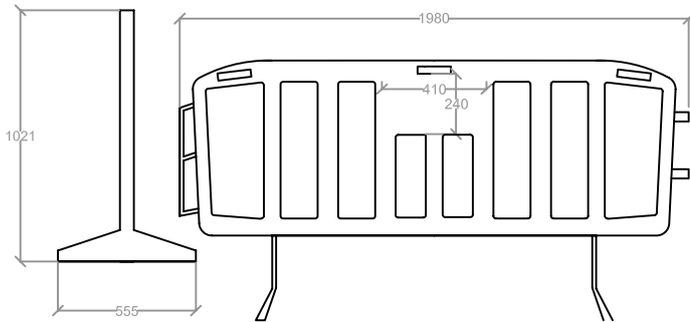


VALLA TITAN

# VALLAS Y BARRERAS



# VALLAS Y BARRERAS



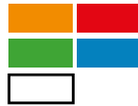
## ECOVALLA GRANDE

Ref. **AC-100-A** Dimensiones: 1980 x 1021 mm Peso: 9,2Kg

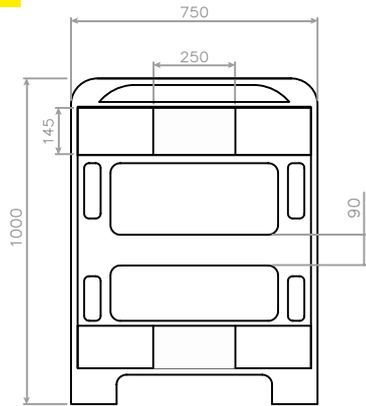
Ref. **AC-105-A** Dimensiones: 1260 x 1021 mm Peso: 6,5Kg

Fácil montaje, pata giratoria, apilable. Posibilidad de insertar logotipos publicitarios y resistente a rayos UV. Posibilidad en otros colores (naranja, rojo, verde, azul y blanco).

Solicitar información de otros colores:



# VALLAS Y BARRERAS

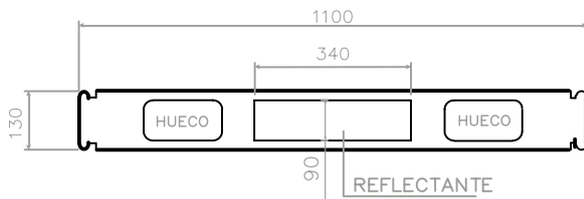


## BARRERA SAFEGATE

**Dimensiones:** 750 mm x 4 módulos (longitud por barrera), 2250 mm (longitud total), 1000mm (altura).  
**Peso:** 8Kg

Ref. **AC-049**

Valla plástica modular de color rojo con banda reflectante a 2 alturas. Realizada en polietileno de alta densidad. Incluye abrazadera de fijación integral para ayudar a la estabilidad cuando las barreras están desplegadas. Diseñada para ser utilizada alrededor de reparaciones de pozos, tendidos de cable, etc.

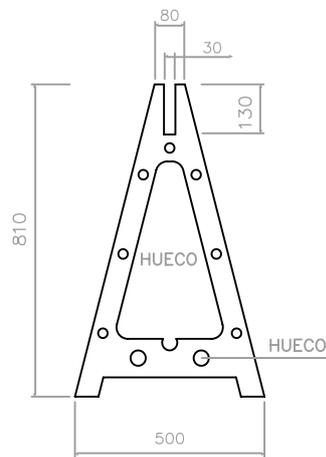


## BARRERA "SINGLE"

**Medidas:** 810 x 1150 mm  
**Peso:** 2,5Kg + 12Kg de agua

Ref. **AC-040** (Barrera completa)  
Ref. **AC-040.P** (Pata individual)  
Ref. **AC-040.C** (Listón)

Barrera de polietileno color rojo con reflectante en ambas caras. Rellenable con agua para mayor estabilidad. Se compone de 3 piezas facilitando su transporte. Su diseño permite la unión de varias barreras para conseguir mayor longitud.

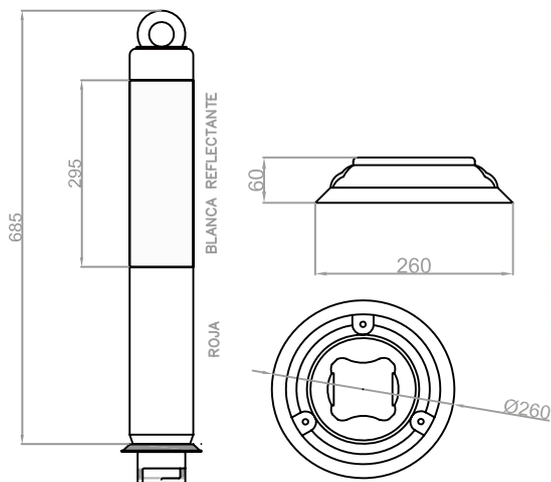




# POSTES DELIMITACIÓN

- Poste abatible
- Poste rígido
- Poste rellenable
- Poste deformable
- Poste con cinta extensible
- Hito
- Accesorios para poste de cinta extensible
- Hito de acero
- Poste de acero
- Poste Skipper
- Accesorios para poste Skipper

# POSTES Y DELIMITACIÓN



## POSTE ABATIBLE

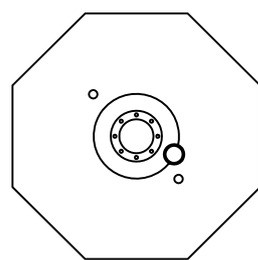
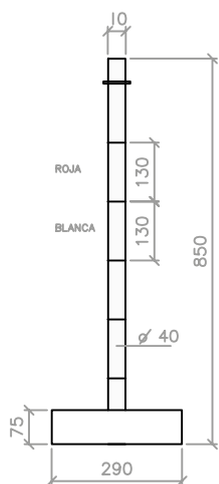
**Dimensiones:**  
260 x 685 mm (base)  
**Peso:** 2,7kg. aprox.

Ref. **AC-005-B**

Fabricado en PVC Rojo, base de caucho con hendiduras para fácil anclaje con tornillos, banda reflectante blanca. Permite retirar el poste permanenciando la base anclada al suelo. En la parte superior se puede enganchar cadena o cinta. Admite 45° de inclinación.



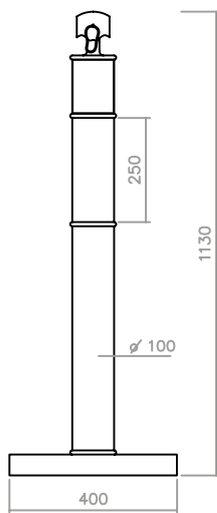
Desmontable



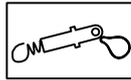
PLANTA POSTE



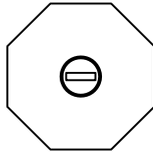
# POSTES DELIMITACIÓN



DETALLE ENGANCHE Y MOSQUETONES



PLANTA POSTE e: 1/10

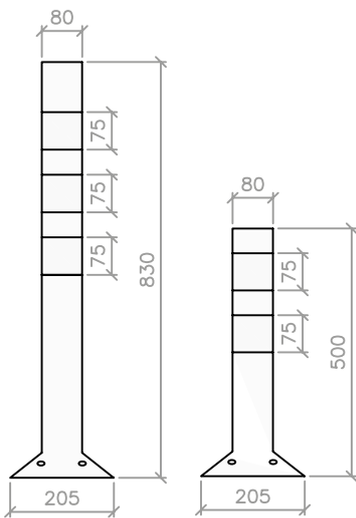


## POSTE RÍGIDO

**Dimensiones:**  
400 x 1130 mm  
**Peso:** 7,5Kg. aprox.

Ref. **AC-005-R**

Fabricado en PVC naranja, con base de caucho, de peso y dimensiones que permiten gran estabilidad, franja reflectante blanca de alta visibilidad. Se suministra con enganche y dos mosquetones para cadenas o cinta.



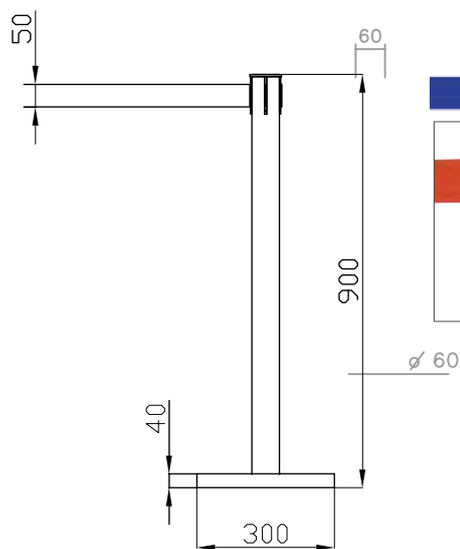
## POSTE FIJO DEFORMABLE

Ref. **AC-190** (3 franjas) 205 X 830 mm **Peso:** 900 gr.  
Ref. **AC-195** (2 franjas) 205 x 500 mm **Peso:** 450 gr.

Fabricado en PVC naranja y en una sola pieza, con 3 hoyados para atornillar al suelo. La alta elasticidad del PVC permite recuperar su forma inicial tras sucesivos pliegues. Se suministra con 2 y 3 franjas reflectantes.



# POSTES DELIMITACIÓN



## POSTE CON CINTA EXTENSIBLE

**Dimensiones:**  
300 X 900 mm

Ref. **AC-080** (Inoxidable con cinta roja)  
Ref. **AC-085** (Negro con cinta roja)  
Ref. **01-0403** (Negro con cinta azul)

Fabricados en acero y acabados en inoxidable mate o lacado en negro. Disponen de base lastrada de gran estabilidad. Permiten formar barreras y guiar personas gracias a sus puntos de enganche. Cinta roja extensible de 2,20m de longitud y ancho 50mm.



## SOPORTE A PARED CON CINTA EXTENSIBLE ROJA

**Dimensiones:**  
50 x 130 mm  
**Peso:** 3 kg

Ref. **01-0406** (Negro)



## SOPORTE A PARED FIN DE CINTA (NO INCLUIDA)

**Dimensiones:**  
79 x 39 x 0 mm

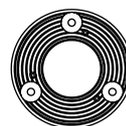
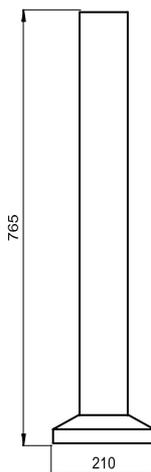
Ref. **01-0407**

## POSTE RÍGIDO DEFORMABLE

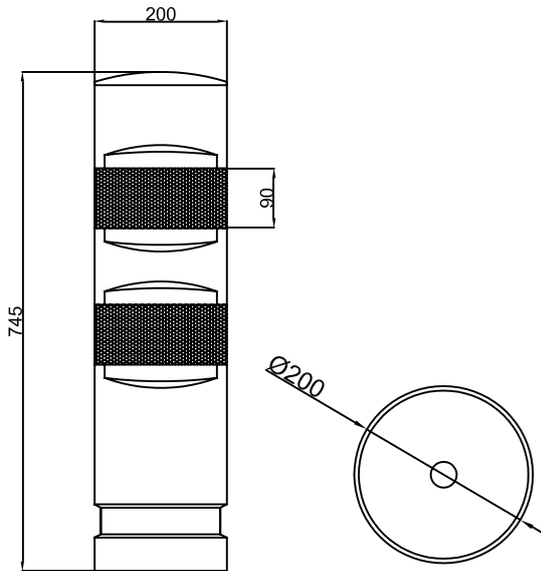
**Dimensiones:**  
210 x 765 mm

Ref. **01-0701**

El bolardo ayuda a mantener la seguridad de las instalaciones y los trabajadores. El color amarillo de seguridad proporciona una excelente referencia visual. Absorbe la proporción de la fuerza de impacto y se flexiona cuando se golpea desde cualquier ángulo.



# POSTES DELIMITACIÓN

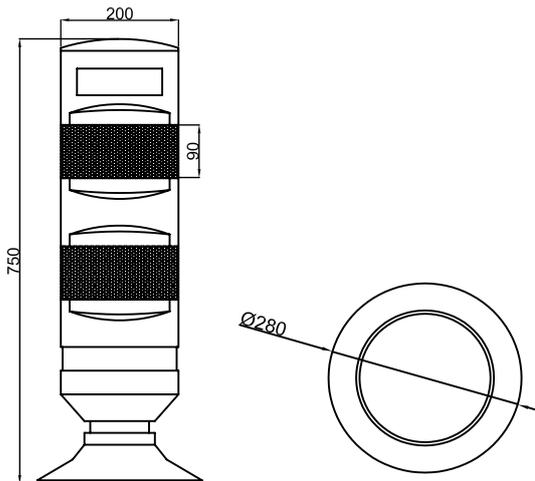


## HITO 75

**Dimensiones:**  
200 x 750 mm

Ref. **01-0301** (Rojo)  
Ref. **01-0302** (Verde)

Fabricado en EVA especial no contaminante de gran flexibilidad para soportar impactos y degradación de rayos solares. Incluye 2 franjas reflectantes de alta visibilidad. Cumple con la UNE 135.363



## HITO H-75 EVA REPLAZABLE

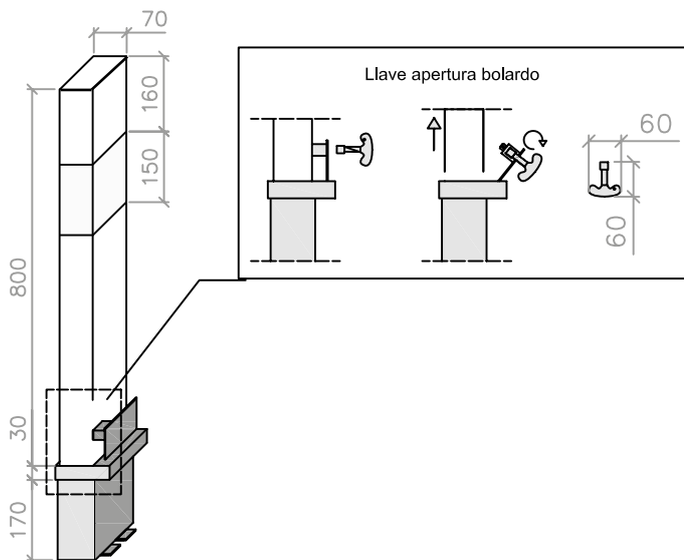
**Dimensiones:**  
280 x 750 mm

Ref. **01-0310** (Rojo)  
Ref. **01-0311** (Verde)

Hito cilíndrico diseñado para provocar un efecto disuasorio a la vez que refuerza las medidas de seguridad. Fabricado en material co-polímero compuesto de polietileno de alta calidad y E.V.A aportando propiedades de flexibilidad, resistencia y durabilidad contra agentes externos gracias a su tratamiento UV. Pie desmontable



# POSTES DELIMITACIÓN



## HITO DE ACERO

### Dimensiones:

1000 mm (altura desde el suelo),  
70 x 70mm (ancho). 200 mm (altura  
base), 80 x 80mm de ancho.

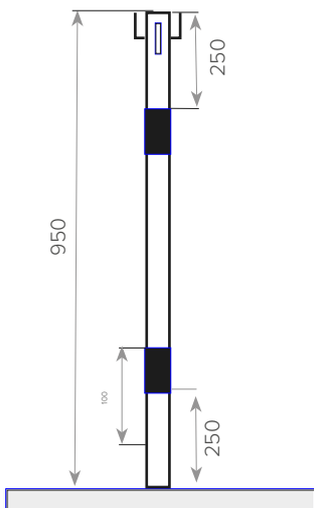
Ref. **AC-235**

Hito de acero extraíble fabricado en acero pintado de color rojo más una franja blanca reflectante. La base para encastar directo en el suelo es también de acero galvanizado en caliente y lleva una cerradura para ser abierta o cerrada con una llave triangular universal.

**Material:** Acero

**Color:** Acabado pintado de color rojo y una franja reflectante.

**Aplicación:** Es utilizado para delimitar zonas vehiculares y peatonales esporádica o permanentemente. Extraíble para control de accesos.



## POSTES DE ACERO

### Dimensiones:

300 Ø x 950 mm  
**Peso:** 6,10 Kg. aprox.

Ref. **01-0601** (Amarillo/negro)

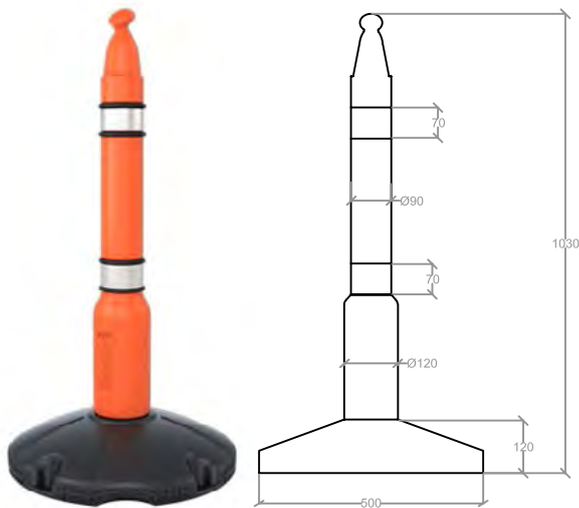
Ref. **01-0602** (Blanco/rojo)

Poste de acero con base soldada. Fabricado en tubo de Ø 50mm y 2mm de pared.

**Doble sistema para sujeción de cadena.**



# POSTES DELIMITACIÓN



**POSTE CON BASE SKIPPER**

**Dimensiones:**

500 x 1030 mm

Ref. **AC-700**

Permite que pueda utilizarse tanto en suelos duros como en blandos, en interiores y exteriores. Rellenable con agua o arena para proporcionar resistencia y estabilidad.



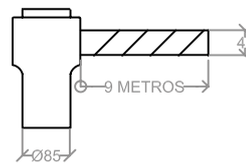
**ENGANCHE TERMINAL**

**Dimensiones:**

80 x 100 mm

Ref. **AC-710**

Para atornillar a pared y enganchar la cinta retráctil del poste Skipper.



**BOBINA RETRACTIL**

**Dimensiones:**

85 x 240 x 145 mm

**Peso:** 800 g

Ref. **AC-715** (Blanco/rojo)  
Ref. **01-0507** (Amarillo/negro)

Bobina con cinta retráctil de 9m de alta visibilidad. Skipper simplemente se engancha a la parte superior de la mayoría de los conos de tráfico o de su sistema único de poste y base (Post & Base).



**SOPORTE  
A PARED**

**Dimensiones:**

164 x 124 x 124 mm

Ref. **AC-725**

Los soportes de fijación a pared sostienen la unidad Skipper sin necesidad de conos o postes.



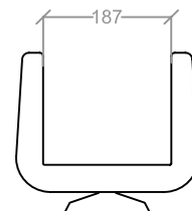
**BALIZA PARA POSTE SKIPPER**

Ref. **AC-705**

Luz de advertencia LED multifuncional completamente recargable. Con instalación permanente o intermitente, también incluye un sensor de luz para activación automática.



**SOPORTE DE CARTEL  
PARA POSTE SKIPPER**



**Dimensiones:**

A4 (210 x 297 mm)

Ref. **AC-720**

Portacarteles de tamaño A4. Permite mostrar fácilmente advertencias, mensajes promocionales e indicaciones.



# CADENAS

Cadena de acero zincado  
Cadena fotoluminiscente  
Cadena de polietileno  
Eslabones

# CADENAS

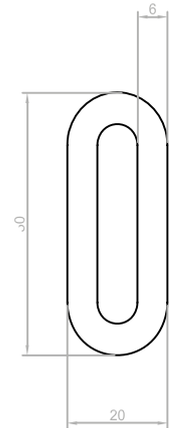


## CADENA ACERO ZINCADO

**Dimensiones:**  
25 X 45 mm x 6 mm grosor  
**Peso:** 25 Kg

Ref. **AC-275-A** (Amarilla/negra)  
Ref. **AC-275-B** (Roja/blanca)

Cadena de acero zincado con pintura plástica con protección RV y alta resistencia. Se suministra en caja de 40m.



## CADENA FOTOLUMINISCENTE

**Dimensiones:**  
50 x 20 x 6 mm  
**Peso:** 0,7 Kg aprox.

Ref. **PF-108-A** (Amarilla/negra)  
Ref. **PF-108-B** (Roja/blanca)

Cadena de polietileno de alta densidad y estabilidad a los rayos ultravioletas. Fotoluminiscente en los tramos amarillos y blanco. Rollo de 10m.



## CADENA POLIETILENO

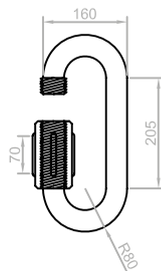
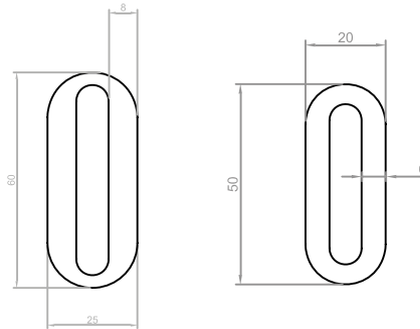
### Roller 25 m

**Eslabón:** 8 mm.  
Ref. **AC-008-A** (A/N)  
Ref. **AC-008-B** (R/B)  
**Eslabón:** 6 mm  
Ref. **AC-288-A** (A/N)  
Ref. **AC-288-B** (R/B)

### Bolsa 5 m

**Eslabón:** 8 mm. Bolsa 5 m.  
Ref. **AC-008-A5** (A/N)  
Ref. **AC-008-B5** (R/B)  
**Eslabón:** 6 mm  
Ref. **AC-288-A5** (A/N)  
Ref. **AC-288-B5** (R/B)

Cadena de polietileno de alta densidad con protección a los rayos ultravioletas. Se suministra en roller de 25 metros o en bolsas de 5 metros.

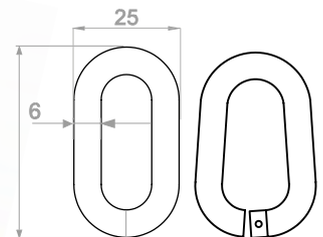


## ESLABÓN

**Dimensiones:**  
160 x 205 x 80 Ø mm  
160 x 205 x 60 Ø mm

**Eslabón:** 8 mm  
Ref. **AC-280-A** (Rojo)  
Ref. **AC-280-B** (Blanco)  
**Eslabón:** 6 mm  
Ref. **02-0303** (Rojo)  
Ref. **02-0304** (Blanco)

Para unir la cadena a un poste o gancho o juntar 2 cadenas entre ellas. Fabricado en polietileno de 8mm o 6mm de grosor.



## ESLABÓN

**Eslabón:** 6 mm

Ref. **02-0705** (Rojo)  
Ref. **02-0706** (Blanco)  
Ref. **02-0707** (Amarillo)  
Ref. **02-0708** (Negro)

Para unir la cadena a un poste o gancho o juntar 2 cadenas entre ellas. Fabricado en polietileno de 8mm o 6mm de grosor.



# CINTAS DE SEÑALIZACIÓN

- Cinta balizamiento
- Cinta de marcaje de seguridad
- Cinta reflectante
- Cinta policial
- Cinta adhesiva
- Cinta fotoluminiscente
- Cinta alta resistencia
- Cinta reflectante para vehículo y seguridad
- PVC rígidos
- Disco de aluminio
- Captafaros
- Reflectante de seguridad
- Conformable
- No abrasiva
- Alta visibilidad

# CINTAS DE SEÑALIZACIÓN



## BALIZAMIENTO

**Dimensiones:**  
100 mm ancho x 200 m  
80 mm ancho x 200 m

- Ref. **AC-022** (Amarilla/negra) \*100 mm
- Ref. **AC-023** (Blanca/roja)
- Ref. **AC-022-80** (Amarilla/negra) \*80 mm
- Ref. **AC-023-80** (Roja/blanca)

Cintas de polietileno, ideales para delimitar grandes áreas, construcción, eventos públicos, etc. Individualizadas según cantidades. Galga: 350



## MARCAJE DE SEGURIDAD / CONDUCTOS

**Dimensiones:**  
150 mm ancho x 250 m

- Ref. **AC-014** (Eléctrica)
- Ref. **AC-015** (Gas)
- Ref. **AC-016** (Agua)
- Ref. **AC-038** (Telecomunicación)

La colocación de estas cintas bajo el terreno en la línea de las diferentes conducciones, facilita la localización de las mismas evitando posibles daños. Galga: 170



## REFLECTANTE

**Dimensiones:**  
100 mm ancho x 100 m

Ref. **AC-023-R**

Impresa a 1 cara con franja reflectante que permite una mayor visibilidad. Dimensión franja reflectante: 120mm. Galga: 400



## CINTA POLICIAL

**Dimensiones:**  
100 mm ancho x 200 m

Ref. **AC-037**

Cinta balizamiento. Galga 350

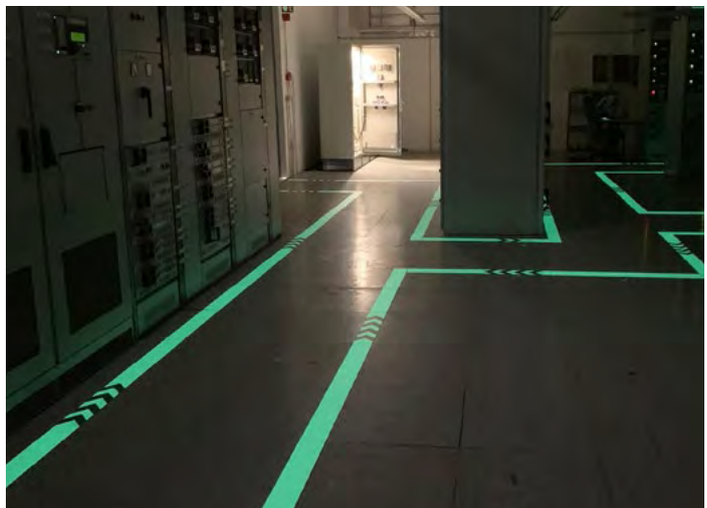
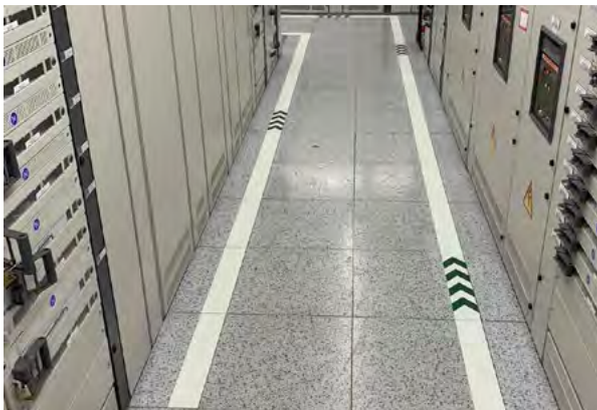
# CINTAS DE SEÑALIZACIÓN Y MARCAJE



## CINTA ADHESIVA FOTOLUMINISCENTE

Ref. **05-1001** Categoría A. 25 m x 50 mm. Lisa  
Ref. **05-1002** Categoría A. 25 m x 100 mm. Lisa  
Ref. **05-1003** Categoría B. 25 m x 50 mm. Lisa  
Ref. **05-1004** Categoría B. 25 m x 100 mm. Lisa  
Ref. **05-1010** Categoría A. 12,5 m x 50 mm. Franjas negras  
Ref. **05-1011** Categoría B. 12,5 m x 50 mm. Franjas negras  
Ref. **05-1015** Categoría A. 12,5 m x 50 mm. Franjas Rojas  
Ref. **05-1016** Categoría B. 12,5 m x 50 mm. Franjas Rojas  
Ref. **05-1020** Categoría A. 12,5 m x 50 mm. Direccional  
Ref. **05-1021** Categoría B. 12,5 m x 50 mm. Direccional

Las cintas adhesivas fotoluminiscentes permiten identificar las rutas de evacuación, delimitar máquinas o marcar objetos que puedan resultar peligrosos, incluso ante un fallo en el suministro eléctrico. Aplicar sobre superficies lisas y limpias.



# CINTAS DE SEÑALIZACIÓN



## CINTA DE ALTA RESISTENCIA

### Dimensiones:

50 mm ancho x 30 m (de AC-181-5 a AC-186-5)  
100 mm ancho x 30 m (de AC-181-10 a AC-186-10)

Ref. **AC-181-5** (Roja)

Ref. **AC-182-5** (Amarillo)

Ref. **AC-183-5** (Verde)

Ref. **AC-184-5** (Franjas 45° A/N)

Ref. **AC-186-5** (Azul)

Ref. **AC-181-10** (Roja)

Ref. **AC-182-10** (Amarillo)

Ref. **AC-183-10** (Verde)

Ref. **AC-184-10** (Franjas 45° A/N)

Ref. **AC-186-10** (Azul)

Cintas de marcaje que están especialmente indicadas para suelos industriales, superficies porosas e irregulares. Diseñadas con bordes aplanados y dotadas de pegamento de goma extrema.



## CINTA ADHESIVA

### Dimensiones:

50 mm ancho x 33 m

Ref. **AC-017** (Amarillo/negro)

Ref. **AC-018** (Blanco/rojo)

Ref. **AC-019** (Azul)

Ref. **AC-020** (Amarillo)

Ref. **AC-021** (Rojo)

Las cintas autoadhesivas en base de caucho permiten un marcaje rápido de seguridad: zonas de almacenamiento, tránsito de personas, etc. idóneo para superficies lisas y limpias.



## REFLECTANTE DE SEGURIDAD

### Franjas 45° A/N

Ref. **AC-178-5** (50 mm x 5 m)

Ref. **AC-178-E** (50 mm x 45,7 m)

Ref. **AC-178-10** (100 mm x 5 m)

Ref. **AC-178-10E** (100mm x 45,7 m)

### Franjas 45° R/B

Ref. **AC-180-5** (50 mm x 5 m)

Ref. **AC-180-E** (50 mm x 45,7 m)

Ref. **AC-180-10** (100 mm x 5 m)

Ref. **AC-180-10E** (100 mm x 45,7 m)

Cintas de marcaje para uso industrial Nivel I.

## CINTA REFLECTANTE

**Dimensiones:** 50mm x 5m

Ref. **AC-170-5** (Blanca)

Ref. **AC-172-5** (Roja)

Ref. **AC-174-5** (Amarilla)

**Dimensiones:** 100mm x 5m

Ref. **AC-170-10** (Blanca)

Ref. **AC-172-10** (Roja)

Ref. **AC-174-10** (Amarilla)

**Dimensiones:** 50mm x 45,7m

Ref. **AC-170-E** (Blanca)

Ref. **AC-172-E** (Roja)

Ref. **AC-174-E** (Amarilla)

**Dimensiones:** 100mm x 45,7m

Ref. **AC-170-10E** (Blanca)

Ref. **AC-172-10E** (Roja)

Ref. **AC-174-10E** (Amarilla)

Cintas de marcaje para uso industrial Nivel II.



## REFLECTANTE PARA VEHÍCULO

### Dimensiones:

51 mm x 50 m

Ref. **V-23-01** (Amarilla continua)

Ref. **V-23-02** (Roja contorno)

Dispositivo reflectante para vehículos de transporte. Señal V-23 de marcado de entorno. Cinta adhesiva reflectante para marcar el contorno de la parte trasera y lateral de los vehículos de transporte. Homologado según Reglamento CEPE/ONU 104R.

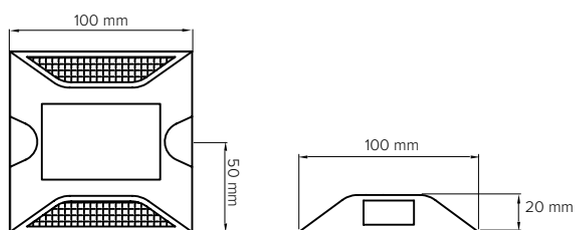
Los diferentes elementos de marcaje para vías de evacuación y peligros garantizan una mayor visibilidad ante un fallo de suministro eléctrico o con presencia de humo.

# MARCAJE y BALIZAMIENTO FOTOLUMINISCENTE



## PVC RÍGIDOS

Ref. <b>04-0101</b>	PVC A Rígido 1 m x 50 mm liso
Ref. <b>04-0102</b>	PVC A Rígido 1 m x 100 mm Liso
Ref. <b>04-0103</b>	PVC B Rígido 1 m x 50 mm Liso
Ref. <b>04-0104</b>	PVC B Rígido 1 m x 100 mm liso
Ref. <b>04-0110</b>	PVC A Rígido 1 m x 50 mm Franjas negras
Ref. <b>04-0111</b>	PVC A Rígido 1 m x 100 mm Franjas negras
Ref. <b>04-0112</b>	PVC B Rígido 1 m x 50 mm Franjas negras
Ref. <b>04-0113</b>	PVC B Rígido 1 m x 100 mm Franjas negras
Ref. <b>04-0115</b>	PVC A Rígido 1 m x 50 mm Franjas rojas
Ref. <b>04-0116</b>	PVC A Rígido 1 m x 100 mm Franjas rojas
Ref. <b>04-0117</b>	PVC B Rígido 1 m x 50 mm Franjas rojas
Ref. <b>04-0118</b>	PVC B Rígido 1 m x 100 mm Franjas rojas
Ref. <b>04-0120</b>	PVC A Rígido 1 m x 50 mm Direccional
Ref. <b>04-0121</b>	PVC A Rígido 1 m x 100 mm Direccional
Ref. <b>04-0122</b>	PVC B Rígido 1 m x 50 mm Direccional
Ref. <b>04-0123</b>	PVC B Rígido 1 m x 100 mm Direccional



## CAPTAFARO REFLECTANTE-FOTOLUMINISCENTE

**Dimensiones:**  
100 mm x 20 mm

Ref. **PF-045-B** (Blanco)  
Ref. **PF-045-N** (Naranja)

Con cuerpo acrílico con pigmentos fotoluminiscentes que le permiten almacenar energía lumínica emitiendo luz en caso de disminuir la luz natural o artificial donde se instalen. Instalación con cola.

## PERFIL BALIZAMIENTO



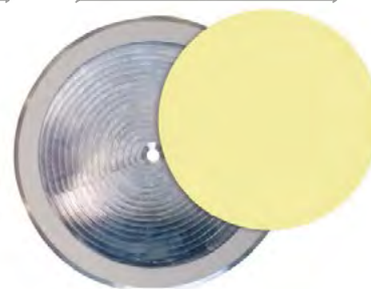
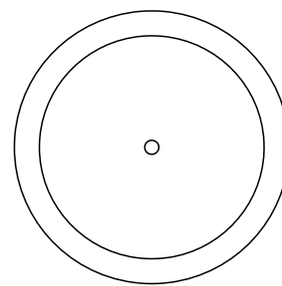
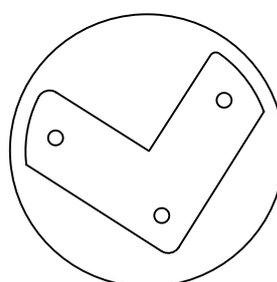
L = 1 m  
3 m Cortes a medida. Consultar

## TAPA POLIESTIRENO NEGRO



## PERFIL BALIZAMIENTO M. LINEAL

PB-55  
PB-10



## DISCO ALUMINIO

**Dimensiones:**  
Diámetro 110 mm - 3 mm grosor

Ref. **PF-035** (Flecha)  
Ref. **PF-040** (Círculo)

Todo tipo de usos incluido industrial. El material utilizado y su diseño en bajo relieve le confieren una alta durabilidad en todo tipo de ambientes.

Amplia gama de productos antideslizantes con gran utilidad para evitar caídas en superficies resbaladizas tanto en el ámbito doméstico como industrial.

# CINTAS ANTIDESLIZANTES



## ANTIDESLIZANTE ESTÁNDAR

### 18,3m x 50 mm

Ref. **AC-012** (Negra)  
 Ref. **AC-013** (Amarilla)  
 Ref. **AC-140** (Verde)  
 Ref. **AC-142** (Roja)  
 Ref. **AC-144** (Amarillo/negra)  
 Ref. **AC-146** (Blanca)  
 Ref. **AC-147** (Transparente)

### 6 m x 50 mm

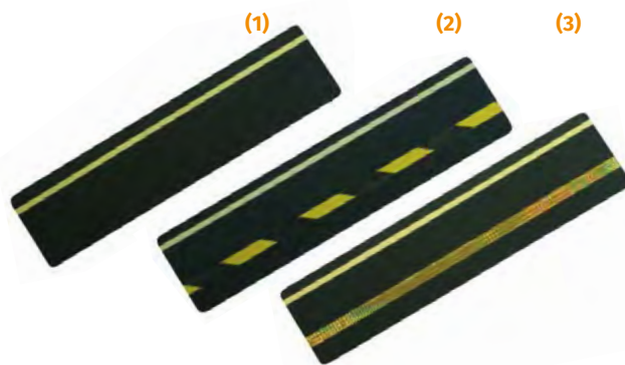
Ref. **AC-012-60** (Negra)  
 Ref. **AC-013-60** (Amarilla)  
 Ref. **AC-140-60** (Verde)  
 Ref. **AC-142-60** (Roja)  
 Ref. **AC-144-60** (Amarillo/negra)  
 Ref. **AC-146-60** (Blanca)  
 Ref. **AC-147-60** (Trnsparente)

Paquetes de 6 unidades de tiras autoadhesivas. Disponibles en varios colores.

### 600 x 20 mm

Ref. **AC-160** (Negra)  
 Ref. **AC-162** (Amarilla)  
 Ref. **AC-164** (Verde)  
 Ref. **AC-166** (Roja)  
 Ref. **AC-168** (Azul)  
 Ref. **PF-020** (Fotoluminiscente)

Cinta antideslizante autoadhesiva adecuada para superficies lisas. Varios colores.



## MULTIFUNCIÓN

**Dimensiones:**  
600 X 150 mm

- (1) Ref. **PF-028** (Antideslizante y fotoluminiscente)
- (2) Ref. **PF-025** (Antideslizante, fotoluminiscente y seguridad)
- (3) Ref. **PF-030** (Antideslizante, fotoluminiscente y reflectante)

Adhesivos antideslizantes que incorporan bandas fotoluminiscentes, de seguridad o reflectantes. Con ello se pretende además de garantizar el no resbalar, el resaltar algún riesgo o favorecer la evacuación

## CONFORMABLE

### Dimensiones:

18,3m x 50 mm  
6 m x 50 mm

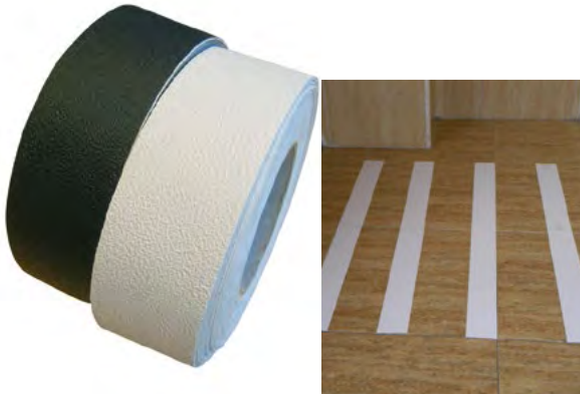
### 18,3m x 50 mm

Ref. **AC-012-C** (Negra)  
 Ref. **AC-013-C** (Amarilla)  
 Ref. **AC-144-C** (Amarilla/negra)

### 6 m x 50 mm

Ref. **AC-012-C-60** (Negra)  
 Ref. **AC-013-C-60** (Amarilla)  
 Ref. **AC-144-C-60** (Amarillo/negra)

Cintas antideslizantes con base aluminica y autoadhesiva que permite su aplicación en superficies irregulares.



**NO ABRASIVA**

**Dimensiones:**  
 Rollos de 50 mm ancho x 5m

Ref. **AC-148** (Negro)  
 Ref. **AC-150** (Blanco)

Cinta autoadhesiva de PVC con superficie no abrasiva. Adecuadas para pisar sin calzado, zonas limpias y de fácil limpieza.



**ALTA VISIBILIDAD**

**Dimensiones:**  
 18,3m x 50 mm  
 6 m x 50 mm

**18,3m x 50 mm**  
 Ref. **AC-152** (Amarilla)  
 Ref. **AC-154** (Naranja)

**6 m x 50 mm**  
 Ref. **AC-152-60** (Amarilla)  
 Ref. **AC-154-60** (Naranja)

Cintas autoadhesivas fluorescentes que además de ser antideslizantes son de alta visibilidad facilitando la accesibilidad.

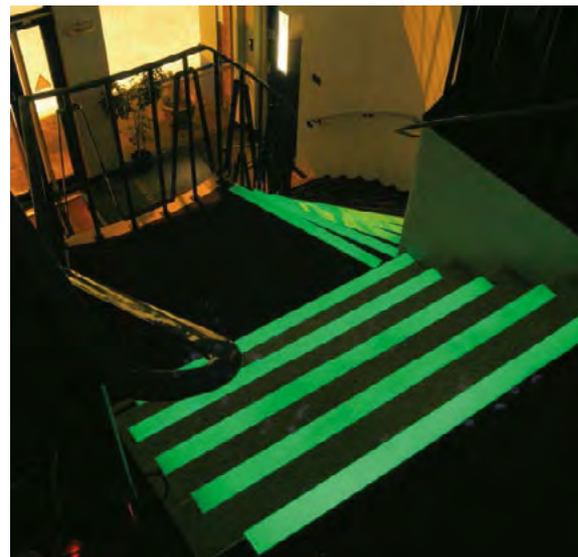


**FOTOLUMINISCENTE**

**Dimensiones:**  
 Rollos de 50 mm ancho x 18,3 m

Ref. **PF-004** (Liso)  
 Ref. **PF-004-N** (Franjas negras)

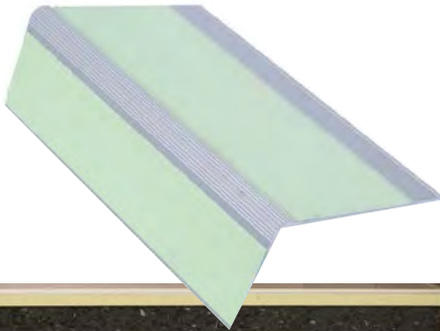
Cintas autoadhesivas fotoluminiscentes que tienen la propiedad de emitir luz en caso de fallo de suministro eléctrico.





# SEÑALIZACIÓN DE ESCALERAS

- Perfil de aluminio fotoluminiscente
- Perfil de aluminio reflectante
- Perfil de aluminio antideslizante
- Perfil de acero inoxidable
- Perfil de acero antideslizante
- Perfil de fibra de vidrio
- Perfil de fibra de vidrio antideslizante
- Perfil de fibra de vidrio fotoluminiscente



**PERFIL DE ALUMINIO**

**Dimensiones:**  
1000 x 60 x 30 mm

Ref. **PF-055** (Fotoluminiscente)

Perfil de aluminio autoadhesivo con bandas antideslizantes fotoluminiscentes en huella y banda fotoluminiscente en contrahuella.

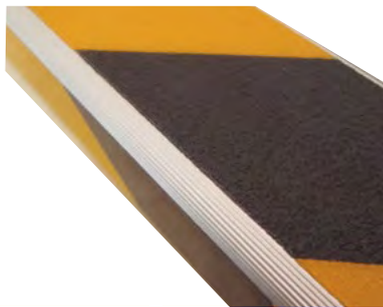


**PERFIL DE ALUMINIO**

**Dimensiones:**  
1000 x 60 x 30 mm

Ref. **PF-056** (Fluorescente-Fotoluminiscente)

Perfil de aluminio autoadhesivo con bandas antideslizantes negro/fotoluminiscente/fluorescente en huella y contrahuella.

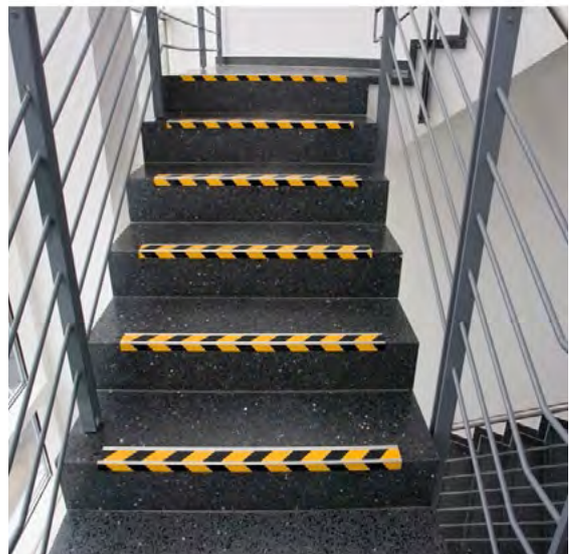


**PERFIL DE ALUMINIO**

**Dimensiones:**  
1000 x 60 x 30 mm

Ref. **AC-057** (Amarillo/Negro)

Perfil de aluminio autoadhesivo con bandas antideslizantes amarillas/negras en huella.



# SEÑALIZACIÓN DE ESCALERAS

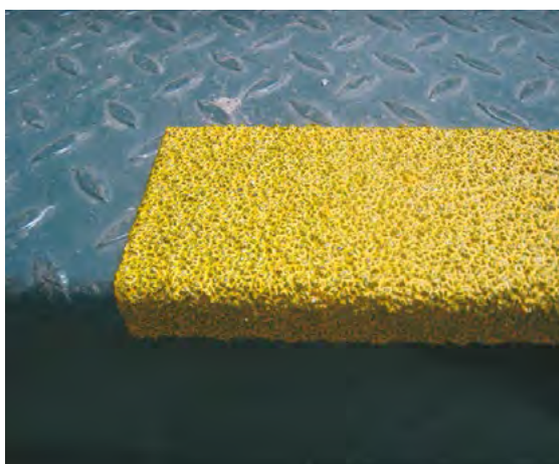


**ACERO INOXIDABLE**

**Dimensiones:**  
1000 x 110 mm

Ref. **AC-057-AC-P** (Amarilla/Negra)  
Ref. **AC-056-AC-P** (Negro/Fluorescente)

Perfil plano de acero inoxidable pretaladrado para su instalación. Idóneo para instalación en áreas industriales. Alta visibilidad en la opción fluorescente.



**PERFIL DE ACERO**

**Dimensiones:**  
900x80x20 mm (1)  
600x80x20 mm (2)

Ref. **07-0501** (1)  
Ref. **07-0502** (2)

Perfil amarillo de acero 1,2 mm antideslizante en grado máximo con resinas de alta calidad, especial para zonas con presencia de grasas y aceites (talleres mecánicos, automóviles).

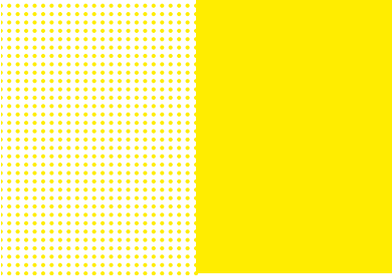


**PERFIL DE ACERO INOXIDABLE**

**Dimensiones:**  
1000 x 60 x 30 mm

Ref. **PF-056-AC** (Fluorescente/negro)  
Ref. **AC-057-AC** (Amarillo/negro)

Perfil de acero inoxidable pretaladrado para su instalación con banda antideslizante en huella y contrahuella.



### PERFIL DE FIBRA DE VIDRIO

ZONAS EXTERIORES. ALTA RUGOSIDAD      ZONAS INTERIORES. BAJA RUGOSIDAD

Ref. **AC-250-15** (1500 x 70 x 30 mm)      Ref. **AC-255-15** (1500 x 70 x 30 mm)  
 Ref. **AC-250-10** (1000 x 70 x 30 mm)      Ref. **AC-255-10** (1000 x 70 x 30 mm)  
 Ref. **AC-250-5** (500 x 70 x 30 mm)      Ref. **AC-255-5** (500 x 70 x 30 mm)

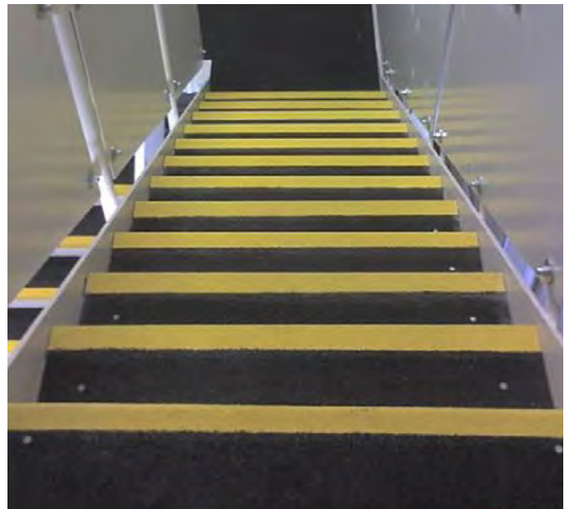
Perfil antideslizante realizado en fibra de vidrio arena de carbono. Existen 2 grados de rugosidad: uno más adecuado para interiores y otro para exteriores. Zonas industriales



### PERFIL DE FIBRA DE VIDRIO

Ref. **AC-260-15** (1500 x 345 x 30 mm)  
 Ref. **AC-260-10** (1000 x 345 x 30 mm)  
 Ref. **AC-260-5** (500 x 345 x 30 mm)

Perfil de color negro con borde amarillo para favorecer la visibilidad. Fabricado en fondo de 340 mm, permite adaptarse a dimensiones inferiores de huella.





# DELIMITADORES TOPES Y BADENES

Bandas reductoras  
Tope para vehículos  
Pasacables  
Cubrezanjas  
Rampa  
Reductor lenticular

# DELIMITADORES TOPES Y BADENES

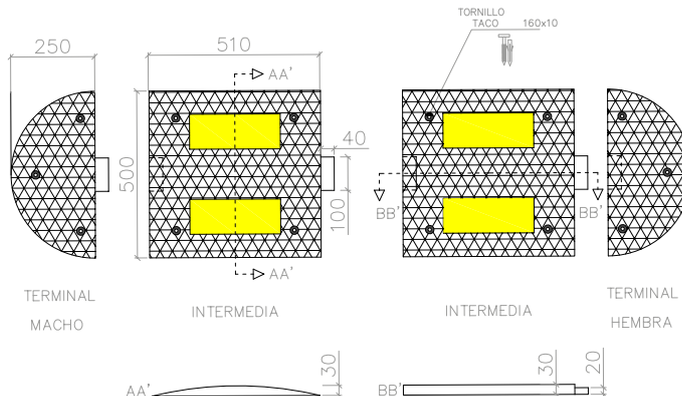


## BANDAS REDUCTORAS

Ref. **AC-655-I** (intermedio)  
**Dimensiones:** 500 x 500 x 30 mm  
**Peso:** 5 Kg aprox.  
Fijación a suelo 4 tornillos.

Ref. **AC-655-H** (terminal hembra)  
Ref. **AC-655-M** (terminal macho)  
**Dimensiones:** 500 x 250 x 30 mm  
**Peso:** 2 Kg aprox.  
Fijación a suelo 3 tornillos.

Fabricadas con caucho reciclado y diseñadas para reducir la velocidad del tráfico en zonas sensibles tales como recintos industriales, zonas comerciales, pasos peatonales, etc. Su estructura modular nos permite adaptarnos a los diferentes anchos del vial.

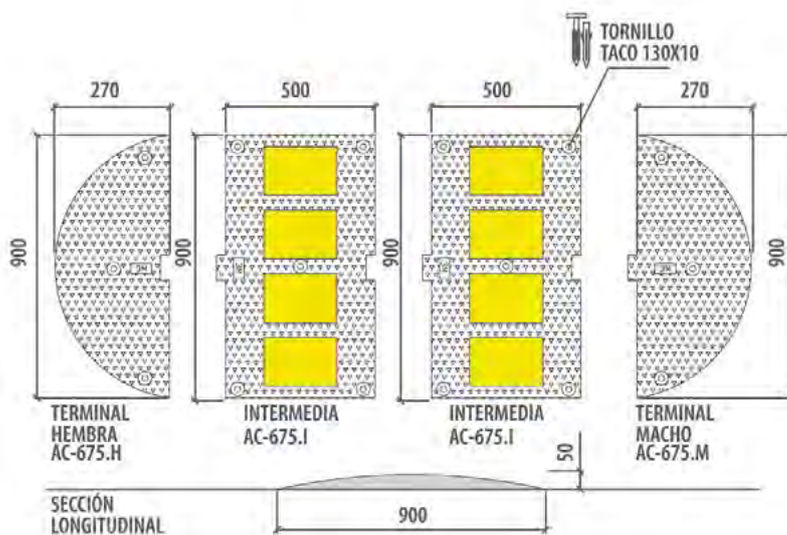


# 3M

## BANDA REDUCTORA

**Peso:** 21 Kg aprox.

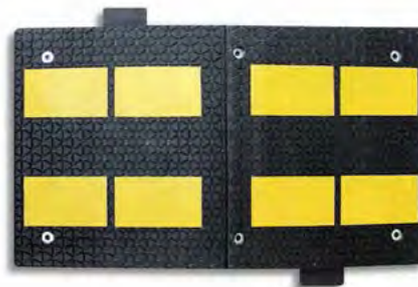
Ref. **AC-675-I** (Intermedio) 900 x 500 x 50 mm  
Ref. **AC-675-H** (terminal hembra) 900 x 270 x 50 mm  
Ref. **AC-675-M** (terminal macho) 900 x 270 x 50 mm  
Fijación a suelo mediante 5 tornillos.



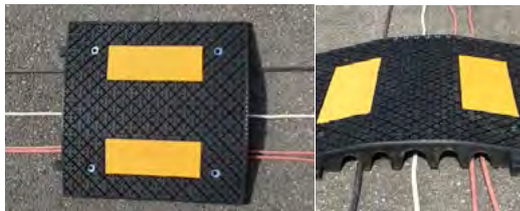
## BANDA REDUCTORA

Ref. **08-0110** (Interm.) Se sirve en 2 piezas. 900 x 500 x 50 mm  
Ref. **08-0111** (Terminal hembra) 900 x 250 x 50 mm  
Ref. **08-0112** (Terminal macho) 900 x 250 x 50 mm

Fijación a suelo mediante 6 tornillos.



# DELIMITADORES TOPES Y BADENES

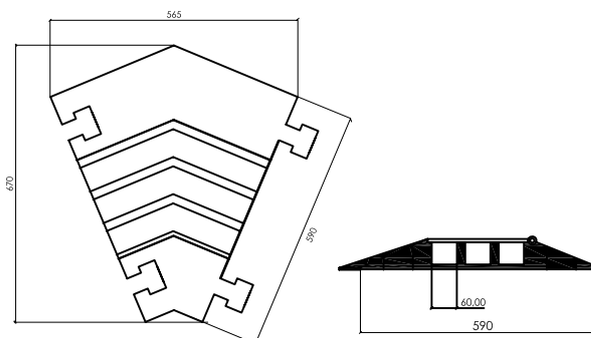
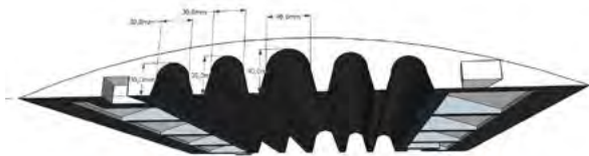
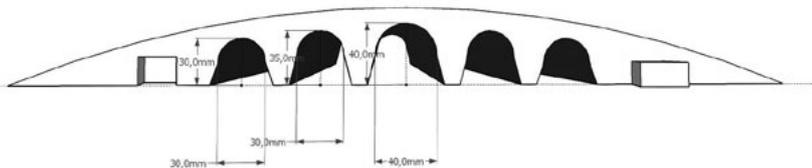


**PASACABLES**

**Dimensiones:**  
500 x 500 x 50 mm

Ref. **08-0401**

Reductor de velocidad de caucho para proteger cables. Permite el paso de vehículos sin que los cables o tuberías sufran por su paso. Velocidad máxima 30 km/h señalizada.

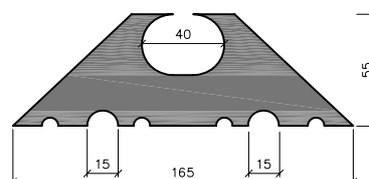


Ref. **AC-355**

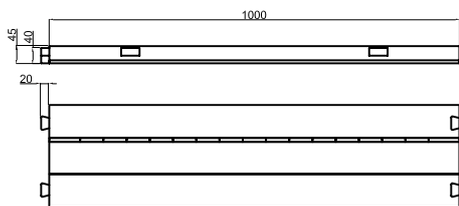
Ref. **AC-355-I** (desvío izquierda)  
Ref. **AC-355-D** (desvío derecha)



Ref. **AC-360**



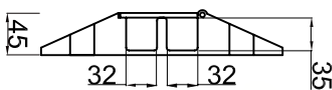
# DELIMITADORES TOPES Y BADENES



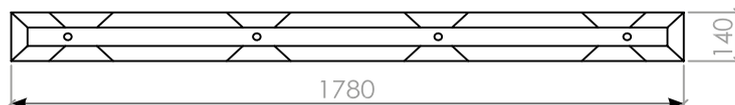
**PASACABLES  
2 CANALETAS**

Ref. **AC-356**

**Dimensiones:**  
1000 x 250 x 50 mm



TORNILLO Y TACO  
4 UDS de 180 x 10

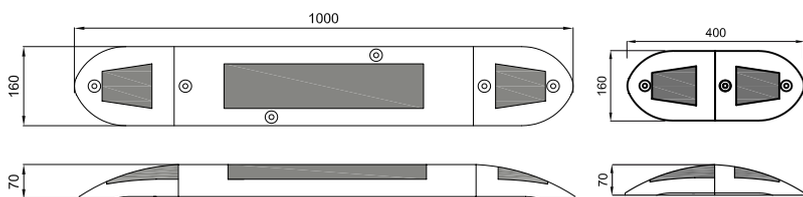


**TOPE PARA VEHÍCULOS**

**Dimensiones:**  
1830 x 140 x 100 mm

Ref. **AC-070**  
Ref. **AC-070-TT** (tornillería)

Están diseñados como límite a las zonas de aparcamiento con el fin de proteger al vehículo de posibles golpes y favorecer el respeto de zonas de jardín o peatonales.



**SEPARADOR DE CARRIL**

**Dimensiones:**  
600 x 160 x 70 mm (h)

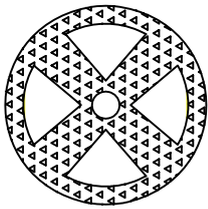
Ref. **08-0510** Separador de carril - Central - amarillo  
Ref. **08-0511** Separador de carril - Central - amarillo reflectante  
Ref. **08-0512** Terminal Hembra Separador de carril - amarillo  
Ref. **08-0513** Terminal Hembra Separador de carril - amarillo reflectante  
Ref. **08-0514** Terminal Macho Separador de carril - amarillo  
Ref. **08-0515** Terminal Macho Separador de carril - amarillo reflectante

Separador de carril lineal en continuo, fabricado en caucho vulcanizado. Las inserciones de color amarillo o blanco pueden ser de caucho vulcanizado de 5 mm de espesor o con resina de poliuretano reflectante con micro esferas de vidrio.

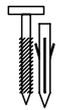


Microesferas  
de vidrio.  
Reflectante

# DELIMITADORES TOPES Y BADENES



TORNILLO Y TACO  
140 X 10

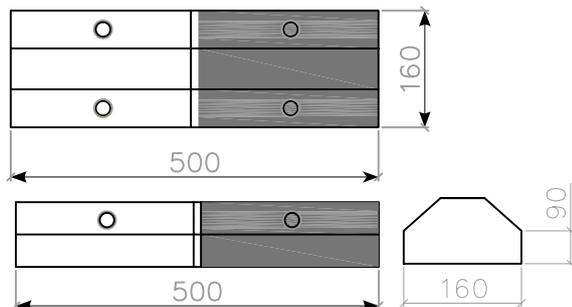


## REDUCTOR LENTICULAR

**Dimensiones:**  
220  $\phi$  x 40 mm altura  
**Peso:** 900 gr.

Ref. **AC-350**  
Ref. **AC-350-TT** (tornillería)

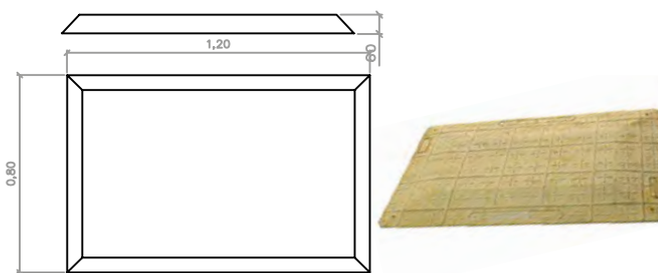
Pieza de caucho reciclado con bandas amarillas vulcanizadas a la pieza. Permite su utilización como separador de carril, delimitador de plaza de parking o reductor de velocidad. También aplicable al marcaje de pasillos peatonales o delimitación de viales.



## TOPE PARA VEHÍCULOS

**Dimensiones:**  
500 x 170 x 100 mm  
**Peso:** 4,6 Kg

Ref. **AC-074**



## CUBREZANJA

**Dimensiones:**  
1200 x 800 mm  
**Peso:** 12 Kg

Ref. **AC-370**

Sustituye a las pesadas chapas de acero cuando tenemos la necesidad de cubrir de forma segura una zanja o pozo excavado en una zona de paso. Fabricado en fibra de vidrio reforzada con varilla metálica. Resistencia de 500 Kg (2000 distribuidos en toda la superficie).



## RAMPA

**Dimensiones:**  
1282 x 760 mm  
**Peso:** 10 Kg

Ref. **08-0602**

La cara inferior y los extremos de la SupaGrip SafeKerb están fabricados en un material de caucho flexible y suave con tecnología antidesplazamiento que se adhiere a la superficie reduciendo los movimientos accidentales. Los extremos de caucho son reemplazables, prolongando así la vida útil de su SupaGrip SafeKerb.



# PROTECCIONES

Topes de seguridad  
Protector y amortiguador de PVC  
Protecciones de espuma  
Parachoques ignífugos  
Parachoques reflectantes  
Esquinera EVA  
Esquineras reflectantes  
Protector de puntal de estantería  
Protecciones de acero

# PROTECCIONES

**RF**

Resistente  
al fuego

## TOPE DE SEGURIDAD

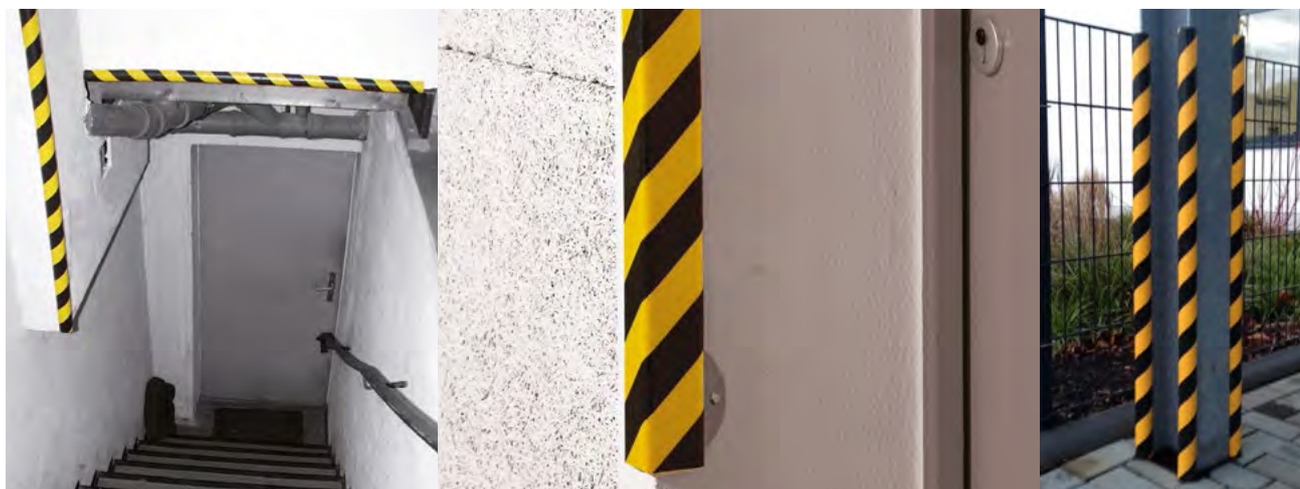
Fabricados en espuma de poliuretano, disponen de tiras adhesivas para facilitar su instalación. Existen diferentes modelos que se adaptan a los distintos elementos que puedan suponer un riesgo de golpe para los trabajadores.

Son ignífugas por lo que son muy adecuados para el ámbito industrial. En colores amarillo y negro facilitan la señalización del riesgo disponiendo para aquellos elementos que se encuentra en las vías de evacuación de protectores fotoluminiscentes y fluorescentes-fotoluminiscentes dando mayor seguridad en caso de emergencia

Se sirve en unidades de 1 metro de longitud.



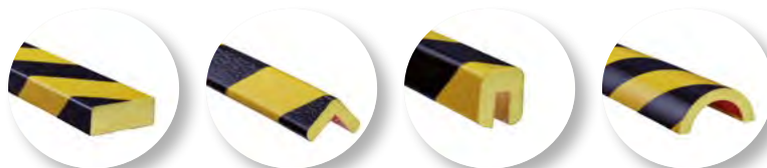
Los parachoques de advertencia y protección se clasifican según: DIN 4102 B2 y según UL 94 HB / 10 mm.



# PROTECCIONES



REFERENCIA	Ref. <b>AC-110-A</b>	Ref. <b>AC-110-A+</b>	Ref. <b>AC-110-B</b>	Ref. <b>AC-110-C</b>
	Ref. <b>09-0201</b>	Ref. <b>09-0202</b>	Ref. <b>09-0203</b>	Ref. <b>09-0204</b>
	Ref. <b>PF-060-A</b>		Ref. <b>PF-060-B</b>	Ref. <b>PF-060-C</b>
TIPO	A	A+	B	C
CORTE mm				



REFERENCIA	Ref. <b>AC-110-D</b>	Ref. <b>AC-110-E</b>	Ref. <b>AC-110-F</b>	Ref. <b>AC-110-G</b>	Ref. <b>AC-110-H</b>
	Ref. <b>09-0205</b>	Ref. <b>09-0206</b>	Ref. <b>09-0207</b>	Ref. <b>09-0208</b>	Ref. <b>09-0209</b>
TIPO	D	E	F	G	H
CORTE mm					

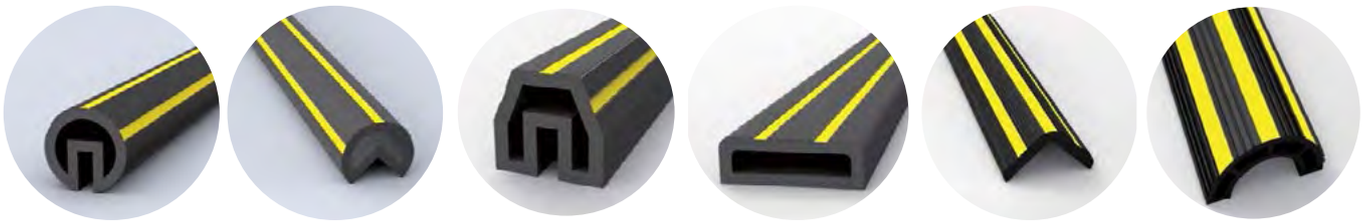


# PROTECCIONES

## PROTECTOR DE PVC

Se sirven en unidades de 1 metro de longitud.  
Único color: negro con rayado amarillo

La protección de PVC flexible está diseñada para prevenir el impacto, para ser una advertencia de esquinas, bordes y tuberías vulnerables y protege muchas otras áreas, como paredes, vehículos y máquinas.  
Rayas amarillas de seguridad proporciona referencia visual  
Fácil instalación mediante cinta autoadhesiva 3M.



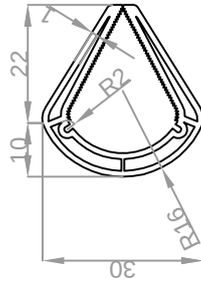
REFERENCIA	Ref. 09-1401	Ref. 09-1402	Ref. 09-1403	Ref. 09-1404	Ref. 09-1405	Ref. 09-1406	Ref. 09-1407
CORTE mm							



# PROTECCIONES

**RF**

Resistente al fuego



## PROTECTOR DE PERFIL

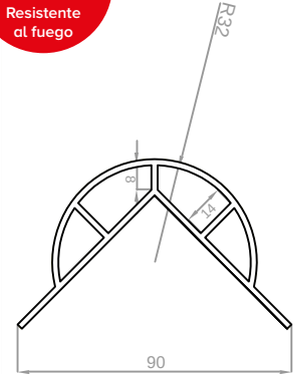
**Dimensiones:**  
30 x 500 mm

Ref. **AC-560**  
Pack 2 unidades

Protector y amortiguador para esquinas de PVC semi-rígido. Resistente al fuego. Amarillo a franjas negras. Ajustable. Se puede utilizar en estructuras de 5 a 12 mm de espesor. Se sirve en pack de dos unidades

**RF**

Resistente al fuego



## PROTECTOR DE ESQUINAS

**Dimensiones:**  
90 x 400 mm

Ref. **AC-550**

Protector y amortiguador para esquinas de PVC semi-rígido. Resistente al fuego. Incluye adhesivo extrafuerte. Amarillo a franjas negras. Maleable. Después del embate, el protector recupera de inmediato su forma original.

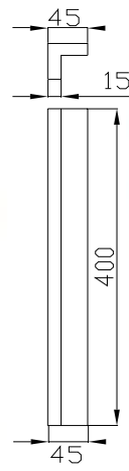
## PROTECCIÓN DE ESPUMA

Ref. **AC-120-2** (400 mm) 30 x 400 mm  
Ref. **AC-120-3** (400 mm) 45 x 45 x 15 mm  
Ref. **AC-120-4** (400 mm) 70 x 14 mm

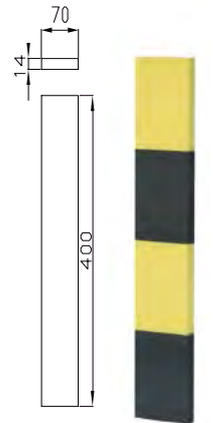
Protectores económicos, fabricados en espuma de polietileno de baja intensidad en colores en amarillo y negro.



Ref. **AC-120-2**



Ref. **AC-120-3**



Ref. **AC-120-4**



## PROTECCIÓN DE ESPUMA

**Dimensiones:**  
1950 x 270 x 5 mm

Ref. **AC-136**

Bandas de PVC rellenas de espuma con franjas amarillas y negras reflectantes. Dispone de cinta autoadhesiva para su instalación.



# PROTECCIONES

## PARACHOQUE IGNÍFUGO

REFERENCIA	PRODUCTO	DIMENSIONES	COLOR
09-0701	Bobina ignífuga	25ml x 700 mm x 10mm	Amarillo/Negro
09-0702	Bobina ignífuga	25ml x 700 mm x 10mm	Blanca/Roja
09-0703	Bobina ignífuga	25ml x 700 mm x 20mm	Amarillo/Negro
09-0705	Bobina ignífuga	25ml x 700 mm x 20mm	Blanca/Roja
09-0706	Bobina ignífuga	10 ml x 700 mm x 10mm	Amarillo/Negro
09-0707	Bobina ignífuga	10 ml x 700 mm x 10mm	Blanca/Roja
09-0708	Bobina ignífuga	10 ml x 700 mm x 20mm	Amarillo/Negro
09-0709	Bobina ignífuga	10 ml x 700 mm x 20mm	Blanca/Roja
09-0710	M.L Plancha ignífuga	1000x700x10mm	Amarillo/Negro
09-0711	M.L Plancha ignífuga	1000x700x10mm	Blanco/Rojo
09-0712	M.L Plancha ignífuga	1000x700x20mm	Amarillo/Negro
09-0713	M.L Plancha ignífuga	1000x700x20mm	Blanco/Rojo
09-0714	Esquinera Ignífuga	700x300x20mm	Amarillo/Negro
09-0715	Plancha ignífuga	1000x150x10 mm	Amarillo/Negro

Protectores compactos de aparcamiento fabricados con espuma ignífuga. Dispone de autoadhesivo extrafuerte para su instalación.



## PARACHOQUE REFLECTANTE

REFERENCIA	PRODUCTO	DIMENSIONES	COLOR
09-0901	Esquinera Adh. Reflex	75+75x15x400 mm	Blanca/roja
09-0902	Esquinera Adh. Reflex	75+75x15x400 mm	Amarillo/negro
09-0903	Protector Adh. Reflex Adap.	390x220x15 mm	Blanca/roja
09-0904	Protector Adh. Reflex Adap.	390x220x15 mm	Amarillo/negro
09-0905	Prot. Adh. fondo pared Reflex	330x200x40 mm	Blanca/roja
09-0906	Prot. Adh. fondo pared Reflex	330x200x40 mm	Amarillo/negro
09-0907	Protector Adhesivo lateral	400x75x15 mm	Blanca/roja
09-0908	Protector Adh. Largo Reflex	990x280x20 mm	Blanca/roja
09-0909	Protector Adh. Largo Reflex	990x280x20 mm	Amarillo/negro

Protectores de espuma de polietileno con film reflectante y autoadhesivo para una fácil instalación. Para protección de todo tipo de paredes, columnas y estructuras.



09-0901 09-0902



09-0903



09-0904



09-0905



09-0906



09-0907



09-0908 / 09-0909

# PROTECCIONES



## ESQUINERA DE CAUCHO

**Dimensiones:**  
100+100 x 800 mm

Ref. **AC-009** (Recto)  
Ref. **AC-010** (Curvo)  
Ref. **PF-013** (Fotolum. recto)  
Ref. **PF-014** (Fotolum. curvo)

Esquinera fabricada en goma reciclada con bandas reflectantes o fotoluminiscentes que facilitan su visibilidad. Muy adecuada para la protección de pilares frente a posibles impactos de vehículos y maquinaria.



## ESQUINERA REFLECTANTE EVA

**Dimensiones:**  
100 + 100 X 800 mm

Ref. **AC-750** (Amarillo-negro)  
Ref. **AC-755** (Azul-blanco)  
Ref. **AC-760** (Rojo-blanco)

Esquinera fabricada en goma EVA con bordes reflectantes. Disponible en amarillo/negro, azul/blanco y rojo/blanco.



## PROTECTOR DE PUNTA DE ESTANTERÍA

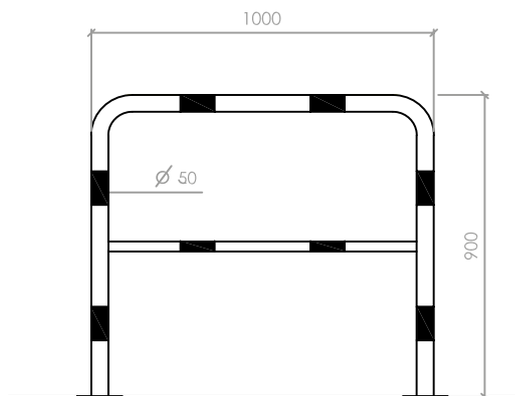
**Dimensiones:**  
140 x 500 x 140 mm

Ref. **09-1001**

Fabricado en caucho EVA color amarillo, altamente visible con correas de velcro negro para rápida fijación. Adaptable a puntales de 75 mm hasta 125 mm.



# PROTECCIONES DE ACERO

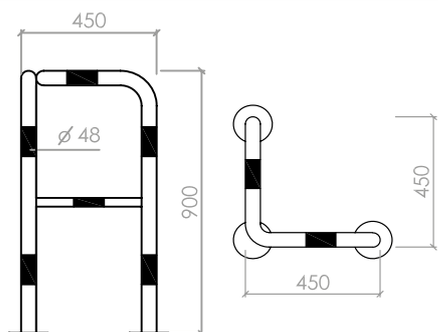


## BARANDILLA CON TRAVESAÑO

**Dimensiones:**  
1000 x 900 mm alto

Ref. **AC-300**

Protección de arco lineal con travesaño. Tubo de 48 mm de diámetro y 3,25 mm de grosor. Travesaño de 28 mm de diámetro a franjas amarillas y negras.

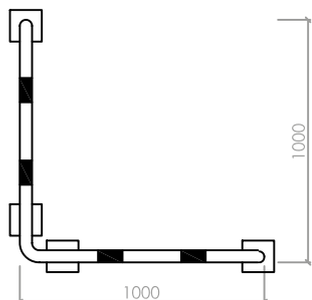


## BARANDILLA ANGULAR 90°

**Dimensiones:**  
450 x 900 x 450 mm

Ref. **AC-302**

Protección de arco angular 90 grados con travesaño para interior. Tubo de 48 mm de diámetro y 3,25 mm de grosor. Travesaño de 28 mm de diámetro a franjas amarillas y negras.



## PROTECCIÓN EXTERIOR 90°

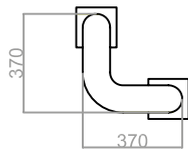
**Dimensiones:**  
1000 x 1000 x 1000 mm

Ref. **AC-304**

Protección de arco angular 90 grados para exterior. Tubo de acero de 60 mm de diámetro y 3,65 mm de grosor. Con capa interior de cincado.



# PROTECCIONES DE ACERO

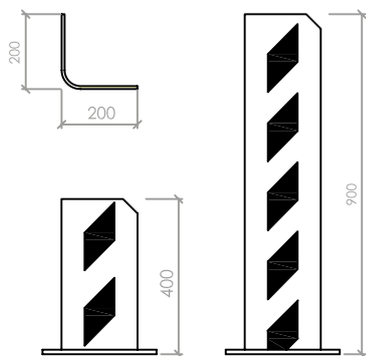
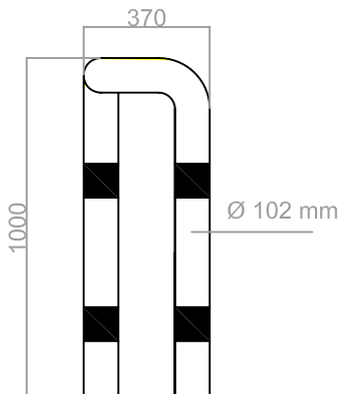


## PROTECCIÓN EXTERIOR 90°

**Dimensiones:**  
370 x 1000 x 370 mm

Ref. **AC-306**

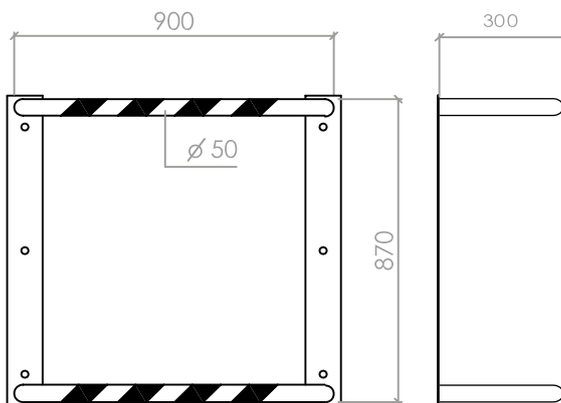
Protección de arco angular 90 grados para exterior. Tubo de acero de 60 mm de diámetro y 3,65 mm grosor con capa interior de cincado.



## PROTECCIÓN ESQUINAS

Ref. **AC-308** (altura 400 mm)  
Ref. **AC-309** (altura 900 mm)

Protección de esquinas para interior. Realizada en acero de 4 mm de grosor con placa base de 8 mm de grosor. Acabado redondeado. Franjas amarillas y negras.



## PROTECCIÓN BIE

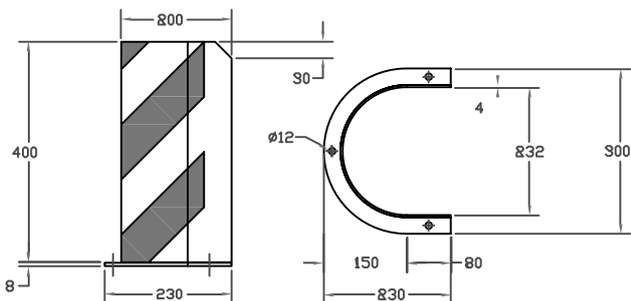
**Dimensiones:**  
900 x 870 x 300 x 50φmm

Ref. **AC-312**

Protección de anclaje a pared para ubicar en exterior. Tubo de 48 mm de diámetro y 3,25 de grosor con placa base de acero de 10 mm de grosor. Capa interior de cincado. Franjas amarillas y negras.



# PROTECCIONES DE ACERO

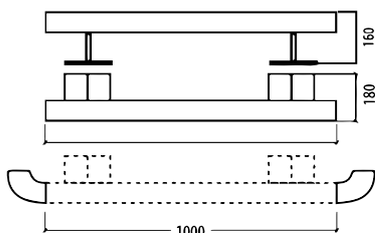


## PROTECCIÓN PUNTALES

**Dimensiones:**  
230 x 400 x 900 mm

Ref. **AC-310**

Protección de bajantes o puntales. Realizado en acero de 4 mm de grosor con placa base de 8 mm. Acabado redondeado. Franjas amarillas y negras.

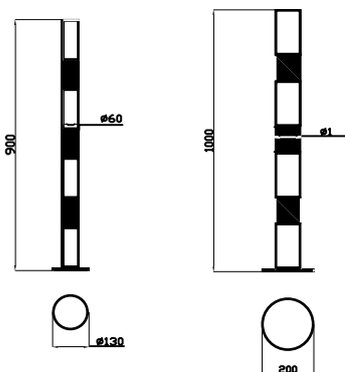


## PROTECCIÓN ZÓCALOS

**Dimensiones:**  
1000 x 180 x 160 mm

Ref. **AC-314-1R** (Recto)  
Ref. **AC-314-1C** (Codo)  
Ref. **AC-314-2C** (2 codos)

Protección de zócalos para interior. Tubo de 60 mm de diámetro y 3,65 mm de grosor. Rematado con tapones de plástico. Indicar el extremo de la pieza longitudinal donde desea ubicar el codo y el sentido del mismo.



## BOLARDO

**Dimensiones:**  
102  $\phi$  x 1000 mm  
60  $\phi$  x 1000 mm

Ref. **AC-320** (exterior)  
Ref. **AC-322** (interior)

Bolardo para exterior. Tubo de acero de 102 mm de diámetro y 5 mm de grosor. Franjas amarillas y negras.

## TORNILLERÍA



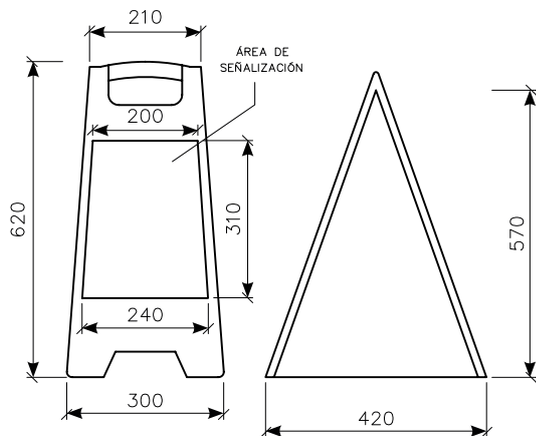


# PANELES INFORMATIVOS

Panel caballete  
Cono informativo  
Señal informativa  
Panel caballete

\*\* Todos los paneles informativos son personalizables  
con señalización de seguridad \*\*

# PANELES INFORMATIVOS

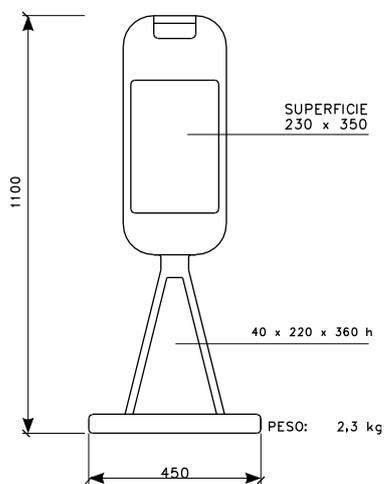


## PANEL CABALLETE

**Dimensiones:** 300 x 620 mm  
**Peso aproximado:** 0,90 Kg

Ref. **AC-003** (Sin texto)  
Ref. **AC-004** (Suelo mojado)

Soporte plegable fabricado en polipropileno de color amarillo. Su diseño y poco peso (1 Kg) facilita su transporte. Idóneo para la señalización de riesgos ocasionales como suelo resbaladizo. Se personaliza con la señal o texto deseado.



## CONO INFORMATIVO

**Dimensiones:**  
425 x 1100 mm  
**Peso:** 2,5 Kg  
**Superficie señal:**  
380 x 250 mm

Ref. **AC-405**

Fabricado en polietileno de color naranja. Su diseño permite la impresión del texto informativo en el área superior a dos caras y de la inserción publicitaria a 4 caras en la parte inferior del soporte. Rellenable para mayor estabilidad. Señal no incluida.



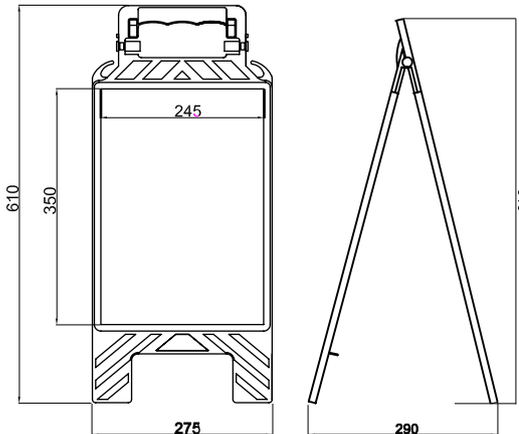
# PANELES INFORMATIVOS



**PANEL CABALLETE** **Dimensiones:** 275 x 610 mm

Ref. **11-0401** Amarillo (sin personalizar)  
 Ref. **11-0402** Rojo (sin personalizar)  
 Ref. **11-0403** Azul (sin personalizar)  
 Ref. **11-0404** Franjas Amarillo/negro  
 Ref. **11-0405** Franjas Blanco/rojo

Soporte fabricado en polietileno de alta densidad, terminado en varios colores.  
 Superficie de impresión grande para facilitar la lectura del mensaje.  
 Diseño robusto con refuerzos.  
 Amplia apertura para una excelente estabilidad.  
 Mango ergonómico para facilitar el manejo del caballete.



Gancho que permite fijar una cadena de señalización entre los 2 paneles

## Posibilidad de personalizar los paneles con cualquier señal o texto

Abrazadera de fijación para mantenerlo abierto

Mango ergonómico para un mejor agarre del soporte

Amplia superficie de impresión para una mejor lectura del texto

Diseño con refuerzos de sujeción

Amplia apertura para una excelente estabilidad

Bloqueo cuando el panel esté cerrado



### Ejemplos:





# ESPEJOS

Espejo vial  
Espejos de vigilancia

# ESPEJOS



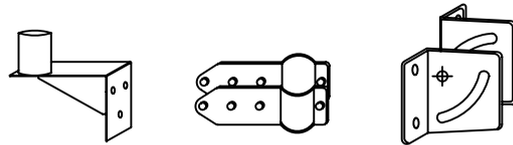
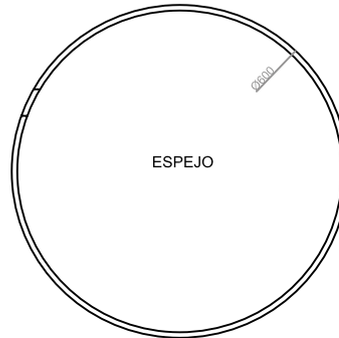
## ESPEJO VIAL

Peso aproximado: 0,90 Kg

Ref. **AC-060-P** (600 mm diámetro)  
Ref. **AC-060-G** (850 mm diámetro)

Espejos válidos tanto para interior como para exterior. El espejo está realizado en policarbonato lo que le da mayor resistencia ante un posible impacto. Base plástica con visera resistente a la humedad. Soporte para pared incluido, poste no incluido.

DIAMETROS DE 600 mm y 850 mm



## ESPEJO DE VIGILANCIA

### REFERENCIA

### DIMENSIÓN

### Distancia entre observación y espejo (orientativa)

### MATERIAL

### USO

Espejos acrílicos de alta calidad diseñados para interiores. Fabricados en resina 100% virgen y tratados con rayos ultravioleta para evitar decoloración. Diseñados para colocar a techo o pared con tacos y tornillos o cadenas (no suministrado) permitiendo diversos ángulos de visión. Adecuados para la vigilancia en superficies comerciales, cajas, controles de acceso, etc.

**AC-465-A**

Ø 600 mm

8 m

Acrílico

Interior

**AC-465-B**

Ø 600 mm

7 m

Acrílico

Interior

**AC-465-C**

Ø 600 mm

7 m

Acrílico

Interior

**AC-485-A**

Ø 800 mm

15 m

Acrílico

Interior

**AC-485-B**

Ø 800 mm

10 m

Acrílico

Interior

**AC-485-C**

Ø 800 mm

8 m

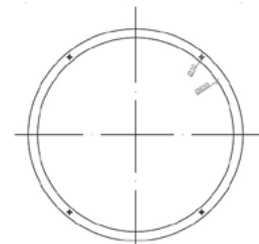
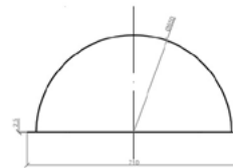
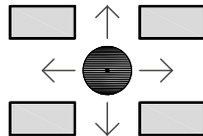
Acrílico

Interior

### TIPO A



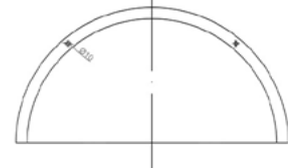
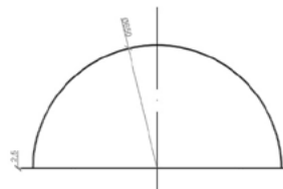
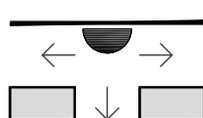
Media esfera (visión 360 grados)



### TIPO B



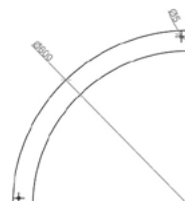
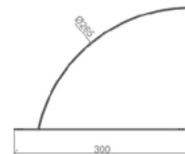
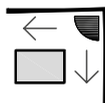
Cuarto esfera (visión 180 grados)



### TIPO C



Octavo esfera (visión 90 grados)





# COMPLEMENTOS DE OBRA

Cono polietileno  
Cono PVC  
Malla  
Protecciones  
Guirnalda  
Manga de viento  
Paleta manual  
Baliza  
Barreras de mediana

# COMPLEMENTOS DE OBRA



## CONO POLIETILENO

Ref. **AC-002-50**

**Peso:** 2 Kg

**Base:** 275 x 275 mm

**Altura:** 500 mm

**Banda reflectante:** 100 mm

Ref. **AC-002-75**

**Peso:** 4,2 Kg

**Base:** 375 x 375 mm

**Altura:** 750 mm

**Banda reflectante:** 250 mm

Ref. **AC-002-100**

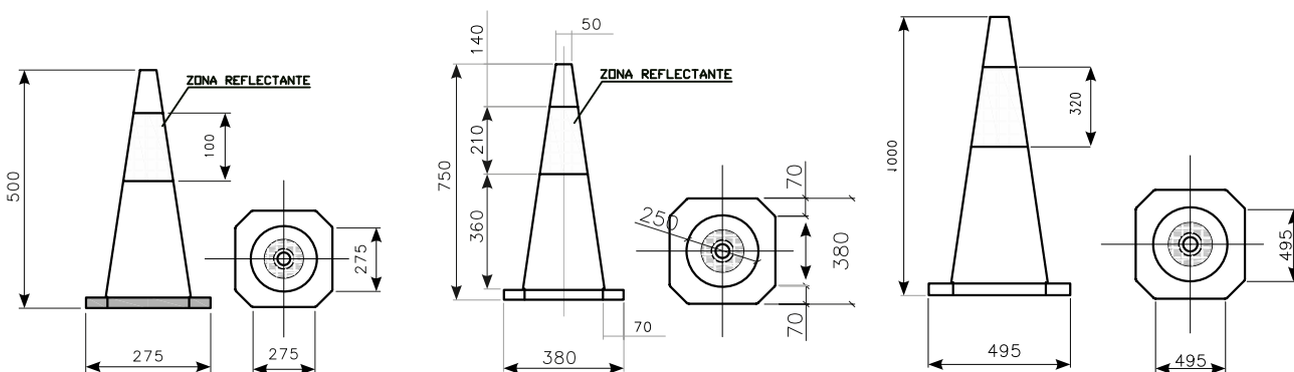
**Peso:** 7 Kg

**Base:** 495 x 495 mm

**Altura:** 1000 mm

**Banda reflectante:** 320 mm

Conos compuestos de 2 piezas; la superior de polietileno de baja densidad y la base de caucho reciclado. La estructura superior facilita su colocación y recogida.



### CAMISA REFLECTANTE PARA CONO

**Dimensiones:**

170 x 130  $\phi$  x 120 mm alt.

Ref. **REFLEX 50-2**

Con valores de retroflexión superiores a los exigidos por la norma para el nivel II.



### BOBINA RETRÁCTIL PARA CONO

**Peso:** 0,5 kg.

Ref. **13-0313**

Encaja en toda clase de cono de tipo estándar. Fácil de instalar. Incluye: cinta extensible retráctil roja/blanca de 9m.



### SOPORTE PARA PARED PARA BOBINA RETRÁCTIL

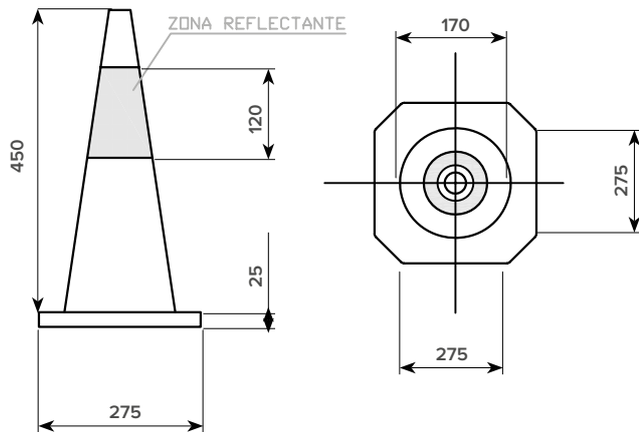
Ref. **13-0314**



### ENGANCHE A PERFIL PARA CINTA RETRÁCTIL

Ref. **13-0315**

# COMPLEMENTOS DE OBRA



## CONO PVC

**Base:** 275 x 275 mm  
**Altura:** 450 mm  
**Peso:** 1,2 Kg  
**Banda reflectante:** 100 mm

Ref. **AC-002-45**

Cono de 1 pieza de gran flexibilidad, alta resistencia y visibilidad.



## SOPORTE PARA CONO

**Dimensiones:** 120 mm  $\phi$  ext. x 80 mm int.  $\phi$   
**Peso aproximado:** 0,90 Kg

Ref. **13-0312**

Anillo conector de cadena para conos.



## MALLA NARANJA

**Dimensiones:**  
 100 gr/m<sup>2</sup>.  
 Rollo 50 m x 1 m ancho.

Ref. **AC-006**

Fabricada en polietileno de color naranja de gran visibilidad. Adecuada para delimitar zonas de obra, zanjas, áreas de trabajo, etc. Flexible y fácil de instalar, tiene una gran resistencia.



## GUARNALDA REFLECTANTE

**Dimensiones:**  
 Rollo de 50 m.

Ref. **AC-007**

Realizada en cable de PVC amarillo. Dispone de cada metro de lámina plástica fluorescente reflectante de alta visibilidad en color amarillo. Alta visibilidad.

# COMPLEMENTOS DE OBRA

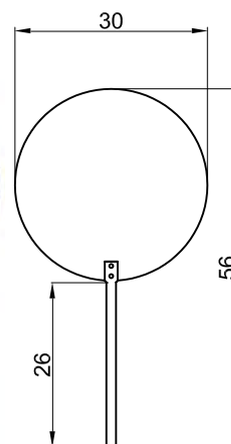


## SETA PROTECTORA

**Dimensiones:**  
12 a 24 mm diámetro

Ref. **13-0602**

Protector de varillas de plástico color rojo. Además de proteger de un posible impacto con las varillas de obra, su color puede advertirnos de la existencia de la misma. En bolsas de 100 unidades de 10 a 16 mm.

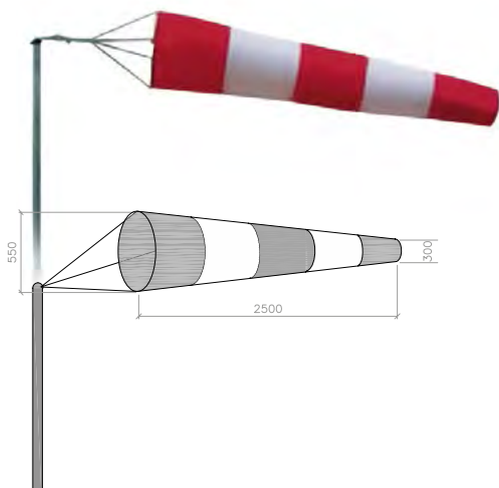


## PALETA MANUAL

**Dimensiones:**  
300 x 560 mm

Ref. **13-0705**

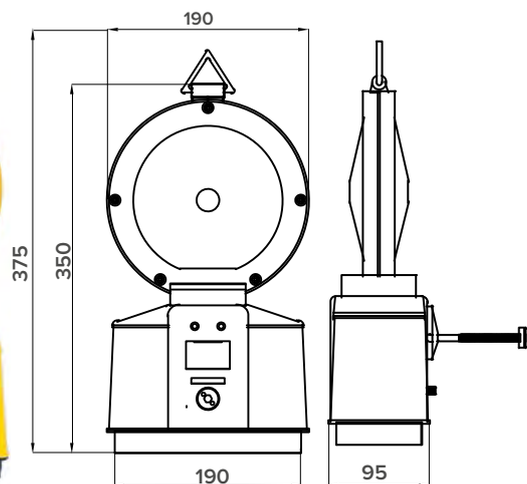
Paleta doble cara para obras: stop/pase.



## MANGA DE VIENTO

Ref. **AC-430-30** (30 mm  $\phi$ . 2500 x 300 x 300 mm)  
Ref. **AC-430-55** (55 mm  $\phi$ . 2500 x 300 x 550 mm)

Manga de viento con aro metálico fabricada en Nylon resinado. Forma de tronco de cono y franjas de color rojo y blanco. La parte de mayor diámetro se monta sobre un aro metálico reforzado y con cuatro vientos (cuerdas) para su anclaje a poste.



## BALIZA

**Peso aprox:** 0,80 Kg.

Ref. **AC-500** (baliza)  
Ref. **AC-505** (Pila IEC 4R25 6V/7 - 2 ud)

Baliza led con capacidad de 2 baterías 4Rv25 de 6v (no incluidas). Sistema de iluminación LED, 65 destellos por minuto con célula fotosensible, anillo y bracket de sujeción metálico. Incluye asa para transportar y llave individual para encendido y apagado. Luz fija o intermitente.

# ARMARIOS PCI



## ARMARIO PARA PLANES DE AUTOPROTECCIÓN

**Dimensiones:**  
350 x 350 x 100 mm

Ref. **AC-091** (acero)

Armario realizado en acero laminado y acabado en epoxi poliéster rojo. Dispone de visor de metacrilato. Cerradura tipo moneda. Conforme a normativa de País Vasco y Andalucía.



## ARMARIO PARA PLANES DE AUTOPROTECCIÓN

**Dimensiones:**  
365 x 300 x 50 mm

Ref. **AC-090** (plástico)

Armario realizado en plástico ABS (Acrido-butano-estireno) con mayor resistencia al golpe que el poliestireno. Adecuado para instalación en interiores. Cerradura con llave.



## ARMARIO PORTA-DOCUMENTOS

**Dimensiones:**  
330 x 280 x 85 mm (exterior)  
325 x 270 x 80 mm (interior)

Ref. **AC-092**

Fabricado en polietileno de alta densidad totalmente reciclable y respetuoso con el medio ambiente. Resistente a productos químicos, detergentes, etc.



## CAJETÍN DE LLAVES

**Dimensiones:**  
115 x 115 x 40 mm

Ref. **AC-095**

Fabricado en plástico ABS (Acrido-butano-estireno) con frontal transparente de fácil rotura con seguridad.



## ARMARIO PARA EXTINTOR DE POLVO

**Dimensiones:**  
611 x 310 x 250 mm  
675 x 310 x 250 mm

Ref. **AC-098-P** (6 Kg)  
Ref. **AC-098-G** (9/12 Kg)

Armario fabricado mediante inyección de resina de polipropileno con visor.



## ARMARIO PARA EXTINTOR DE CO2

**Dimensiones:**  
836 x 310 x 270 mm (exterior)  
836 x 275 x 235 mm (interior)

Ref. **AC-097**

Armario fabricado mediante inyección y rotomoldeo de polipropileno copolímero. Dispone de visor. Color rojo y negro.