



**HERRAJES**  
DE **ANDALUCÍA**

**INTHER**  
↑

# Barras antipánico





**INTHER**  
↑

# 02

## BARRAS ANTIPÁNICO

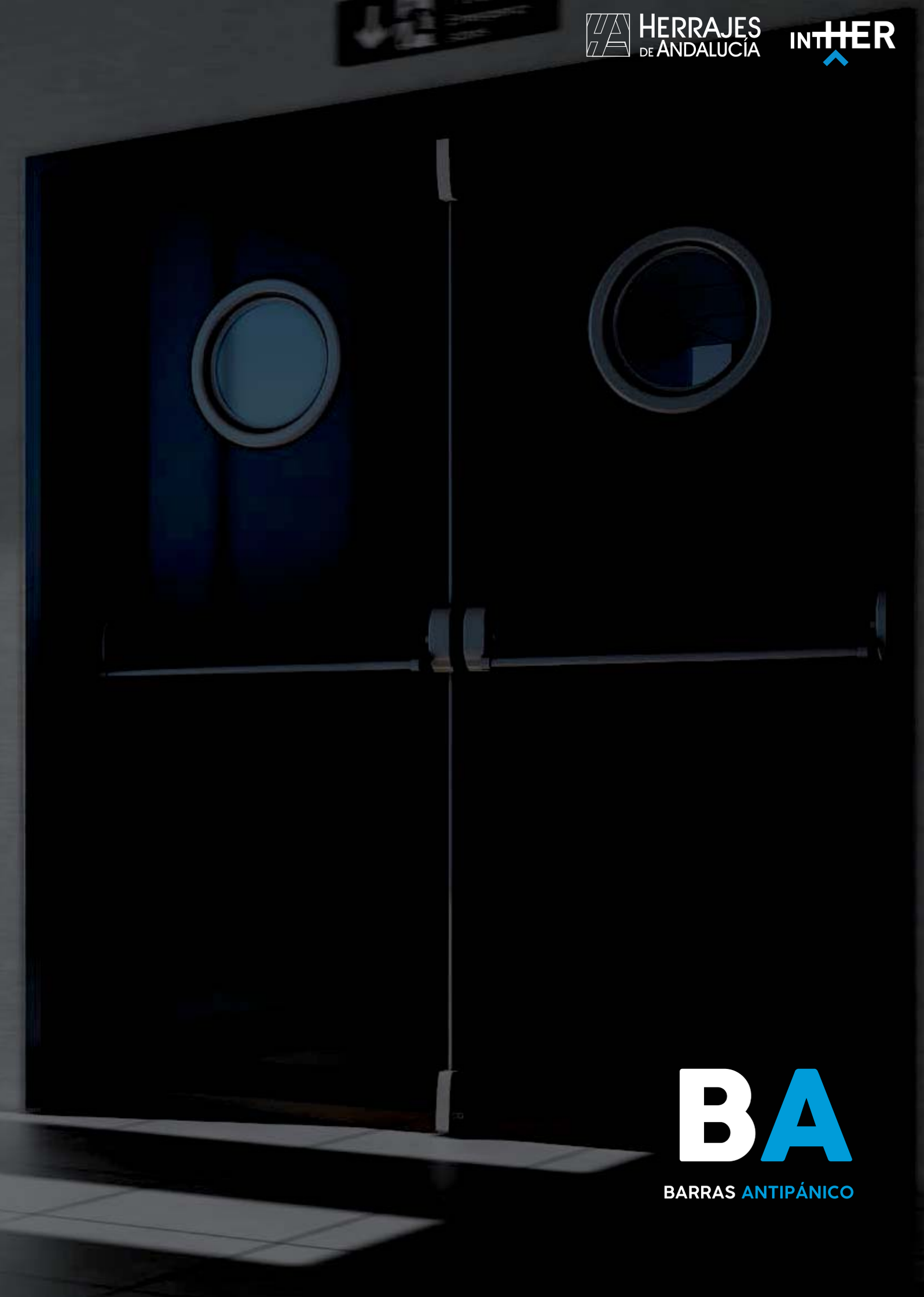
	Págs.
<b>2.1. Antipánico Top</b>	11 a 12
1H - Top Sobreponer	10
2H - Top Sobreponer	11
<b>2.2. Antipánico Uni-B</b>	13 a 18
1H - UNI - B Embutir	13
1H - UNI - B Sobreponer	14
2H - UNI - B Sobreponer	15
Cerradura Antip/60	17
Manilla antipánico	17
Selector de cierre	18
Electroimán	18



## Barras Antipánico



- Las barras antipánicos son unos dispositivos que garantizan la fácil apertura en vías de evacuación.
- Los sistemas antipánicos **INTHER** accionan la barra horizontal en cualquiera de sus puntos con máxima efectividad y suavidad.
- Sistema tradicional de barra y nuevo sistema. Top con barra embasado.



**BA**

BARRAS ANTIPÁNICO



### Normativa y reglamentación

EL REGLAMENTO (UE) N o 305/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y el cual deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo, desde el 01 de Julio de 2013, establece varios requisitos esenciales cuyo cumplimiento deben garantizar los distintos elementos constructivos.

En el caso de los Dispositivos Antipánico, el comité técnico de normalización, ha elaborado una norma de producto específica, lo que supone que existe el Mercado CE para dicho producto, obligatorio en el caso de que dicho producto, sea colocado en puertas cortafuego y rutas de evacuación.



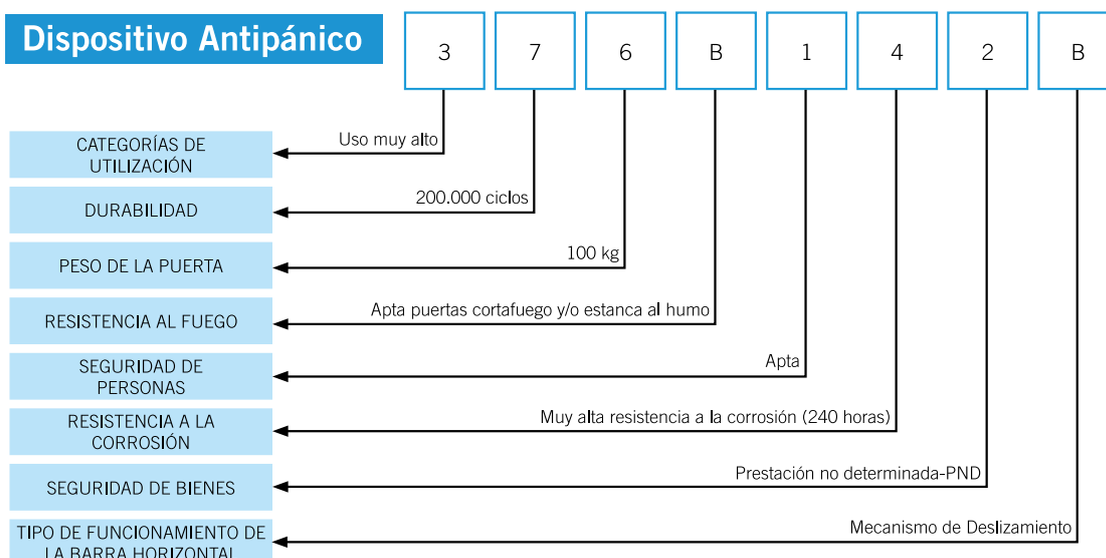
UNE-EN 1125:2009

Herrajes para la edificación.

Dispositivos antipánico para salidas de emergencia accionadas por una barra horizontal.

UNE-EN 1634-1:2000

Ensayos de resistencia al fuego y de control de humo



### Normativa y reglamentación

EL REGLAMENTO (UE) N o 305/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y el cual deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo, desde el 01 de Julio de 2013, establece varios requisitos esenciales cuyo cumplimiento deben garantizar los distintos elementos constructivos.

En el caso de los Dispositivos Antipánico, el comité técnico de normalización, ha elaborado una norma de producto específica, lo que supone que existe el Mercado CE para dicho producto, obligatorio en el caso de que dicho producto, sea colocado en puertas cortafuego y rutas de evacuación.



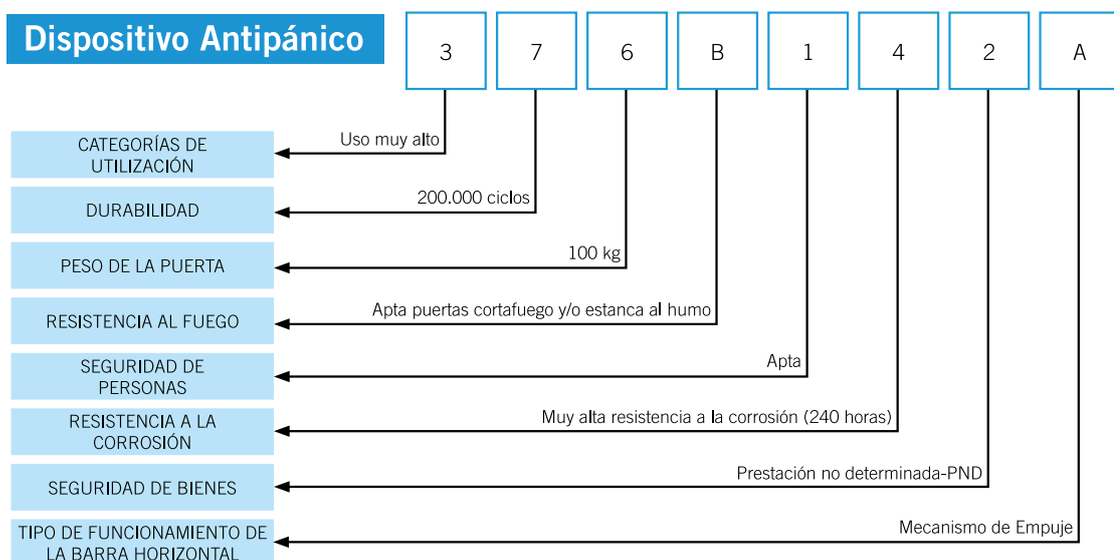
UNE-EN 1125:2009

Herrajes para la edificación.

Dispositivos antipánico para salidas de emergencia accionadas por una barra horizontal.

UNE-EN 1634-1:2000

Ensayos de resistencia al fuego y de control de humo



### Exigencias puertas cortafuego de uso peatonal según CTE

El Código Técnico de la Edificación establece la **obligatoriedad de clasificar una puerta cortafuegos según el patrón EI t C5, siendo las normas** de ensayo correspondientes son EN 1634-1 (resistencia al fuego) y EN 1191 (durabilidad del auto-cierre) y las de clasificación EN 13501-2 y EN 14600 respectivamente, siendo las clasificaciones den ensayo más habituales las siguientes:



**EN 1634-1**

<b>EI 30 C5</b>	<b>EI 60 C5</b>	<b>EI 90 C5</b>	<b>EI 120 C5</b>
Resistencia al fuego 30 minutos	Resistencia al fuego 60 minutos	Resistencia al fuego 90 minutos	Resistencia al fuego 120 minutos

E = INTEGRIDAD	Capacidad de soportar durante el ensayo, la transmisión del fuego a la cara no expuesta.
I = AISLAMIENTO	Capacidad de soportar durante el ensayo, la transmisión del temperatura a la cara no expuesta.
T = TIEMPO	Tiempo de resistencia al fuego durante el que se realiza la prueba de resistencia al fuego.
C5 = DURABILIDAD	Capacidad de soportar ensayo de 200.000 ciclos de apertura y cierre repetidos

El CTE, también establece que las puertas destinadas a la protección pasiva contra incendio, deben disponer de cierrapuertas y/o selectores de cierre (dependiendo de si las mismas son de 1 o 2 hojas), dichos dispositivos, deben cumplir con la norma EN 1154 y/o EN 1158 (dependiendo del tipo de dispositivo) y garantizar 200.000 ciclos de apertura y cierre.

Respecto a los herrajes son exigibles los documentos que acrediten el cumplimiento del Marcado CE (obligatorios en puertas cortafuego). A continuación se muestran los más habituales:

<b>Bisagras:</b>	Marcado CE de conformidad norma EN 1935
<b>Cierrapuertas:</b>	Marcado CE de conformidad norma EN 1154
<b>Selectores de cierre:</b>	Marcado CE de conformidad norma EN 1158
<b>Electroimanes</b>	Marcado CE de conformidad norma EN 1155
<b>Cerradura embutir:</b>	Marcado CE de conformidad norma EN 12209
<b>Barras antipánico:</b>	Marcado CE de conformidad norma EN 1125
<b>Salida de emergencia:</b>	Marcado CE de conformidad norma EN 179

*Nota: pueden existir otras normas y ensayos aplicables a herrajes que no son de carácter obligatorio en las puertas cortafuego ni disponen de Marcado CE, (manillas, bombillos, etc).*



EN 1634-1



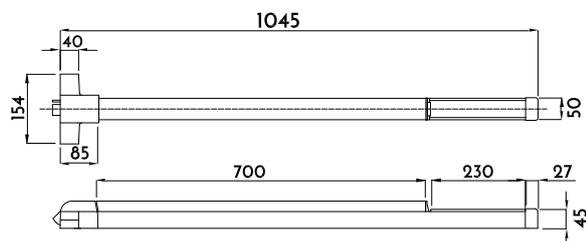
SOBREPONER

**EN  
1125**

### Características técnicas

- Marcado CE.
- Certificado RF.
- Sistema push disponible en Acero Inoxidable 304 acabado gris.
- No guarda mano.

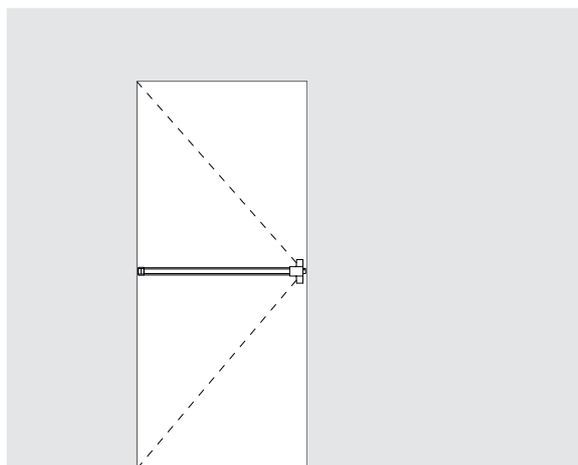
### Plano



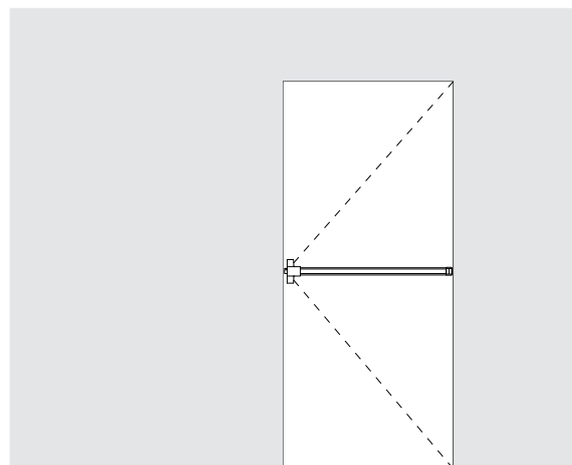
Código	Descripción	Acabado	Set
14152	Antipánico 1H SOB. TOP	PL	1/4
14157	Antipánico 1H SOB. TOP	INOX.	1/4

### Opciones de Montaje

1 Hoja



Izquierda 1H TOP



Derecha 1H TOP

# Antipánico

## 2H - TOP SOBREPONER



EN 1634-1

EN  
1125

### Características técnicas

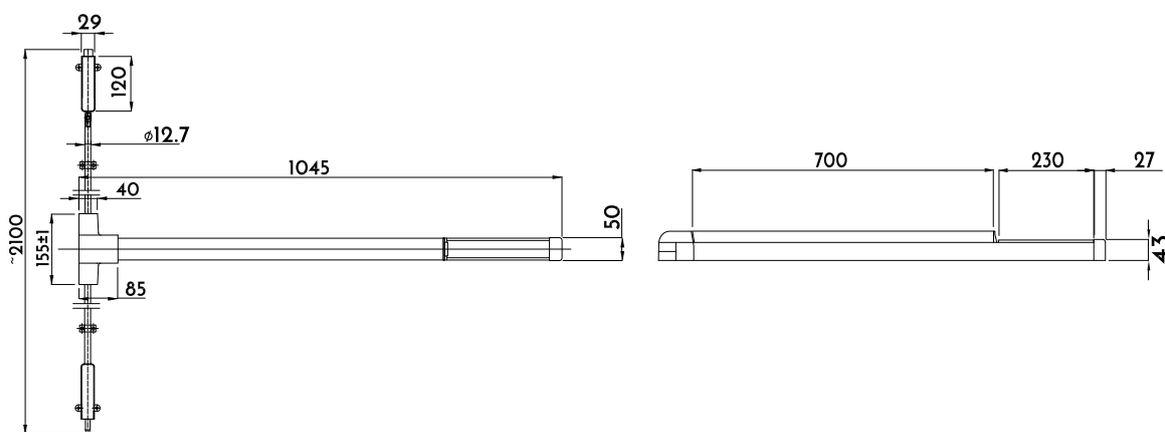
- Marcado CE.
- Certificado RF.



HOJA PASIVA

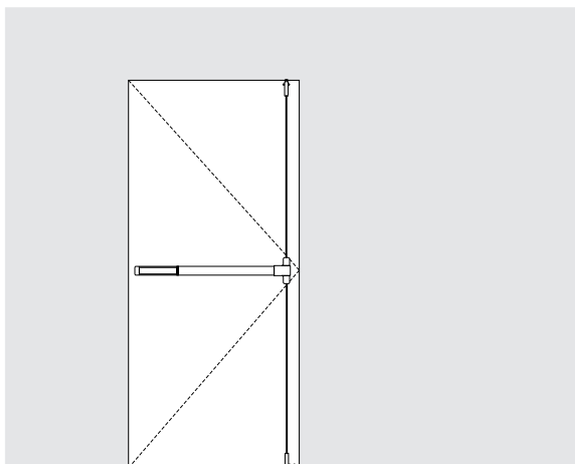
Código	Descripción	Acabado	Set
14158	Antipánico 2H SOB TOP	PL	1/4
14161	Antipánico 2H SOB TOP	INOX	1/4

### Plano

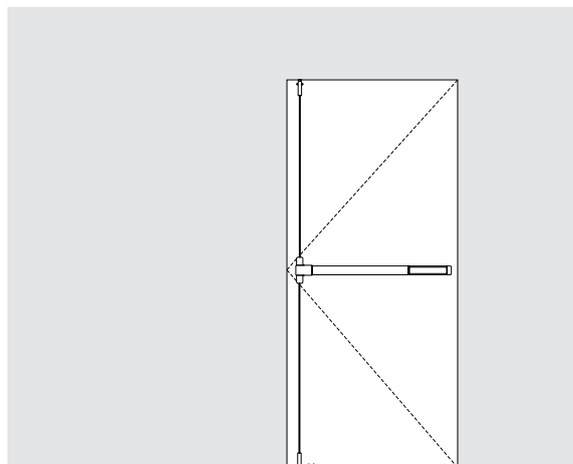


## Opciones de Montaje

### 1 Hoja



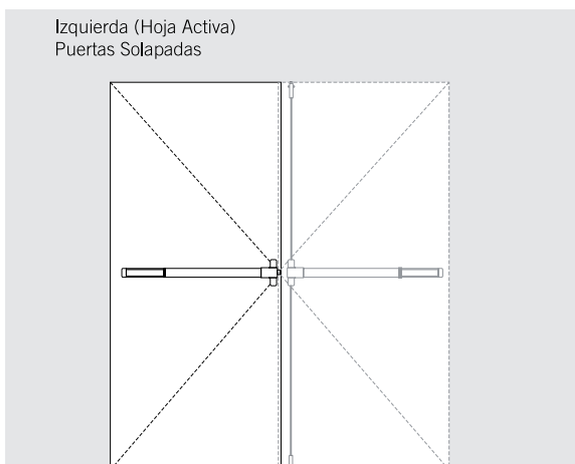
Izquierda 2H TOP



Derecha 2H TOP

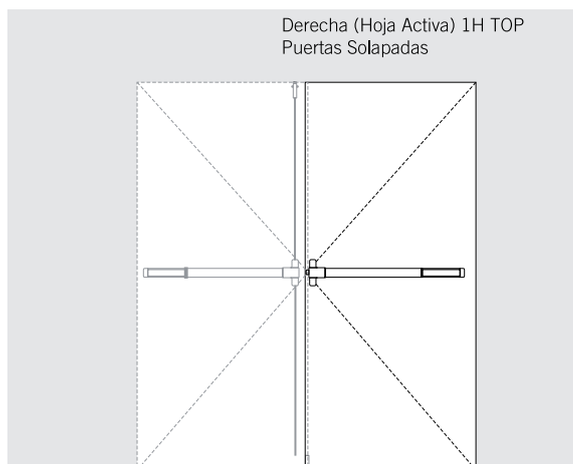
### 2 Hojas

Izquierda (Hoja Activa)  
Puertas Solapadas



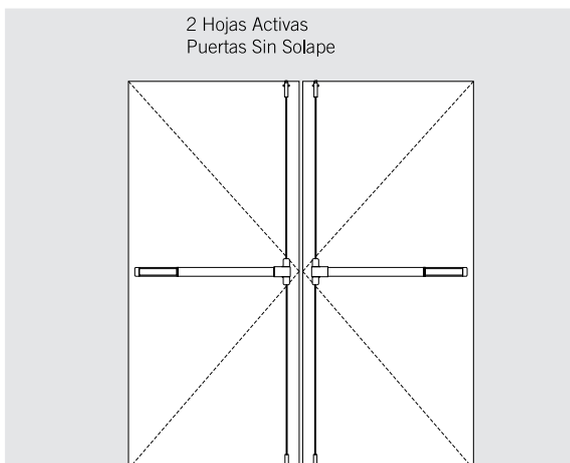
1H TOP + 2H TOP

Derecha (Hoja Activa) 1H TOP  
Puertas Solapadas



2H TOP + 1H TOP

2 Hojas Activas  
Puertas Sin Solape



2H TOP + 2H TOP

# Antipánico

## 1H - UNI-B EMBUTIR



EN 1634-1



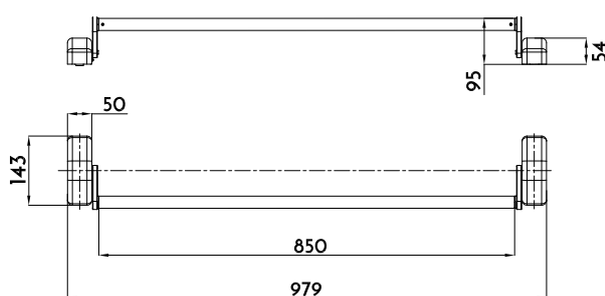
EMBUTIR

EN  
1125

### Características técnicas

- Marcado CE.
- Certificado RF.
- Accionamiento a través de cerradura embutida.
- Fácil Instalación.
- No guarda mano.
- Ancho de hoja regulable.

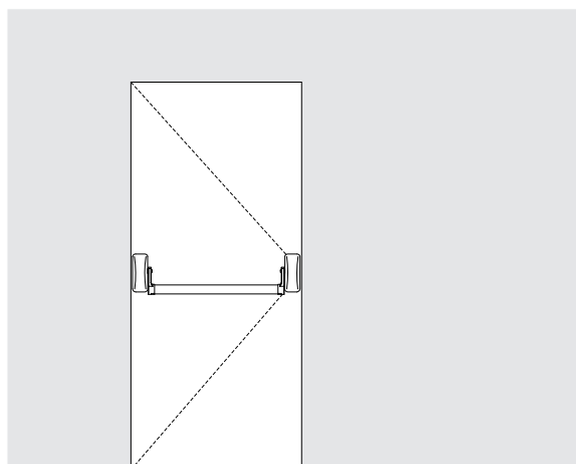
### Plano



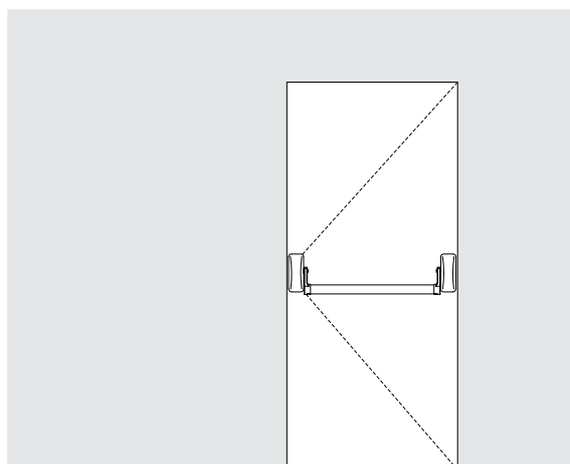
Código	Descripción	Acabado	Set
13967	Antipánico 1H UNI-B EMBUTIR	PL	1/4
13968	Antipánico 1H UNI-B EMBUTIR	INOX	1/4
14485	Antipánico 1H UNI-B EMBUTIR	NV	1/4
13973	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	PL	1/30
13974	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	INOX	1/30
14488	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	VE	1/30
14489	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	RO	1/30

### Opciones de Montaje

1 Hoja



Izquierda 1H UNI-B EMBUTIR



Derecha 1H UNI-B EMBUTIR



EN 1634-1



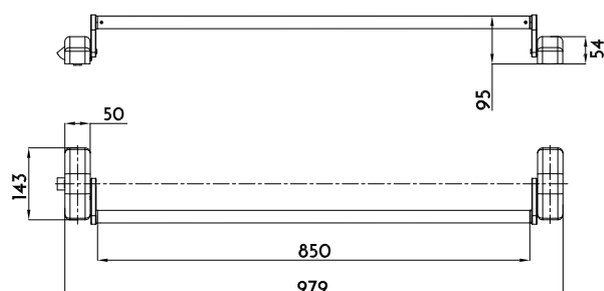
SOBREPONER

EN  
1125

### Características técnicas

- Marcado CE.
- Certificado RF.
- Accionamiento sin necesidad de cerradura embutida .
- Fácil Instalación.
- No guarda mano.
- Ancho de hoja regulable.

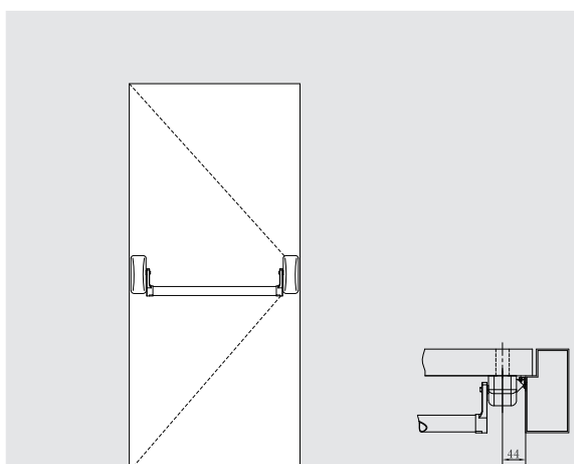
### Plano



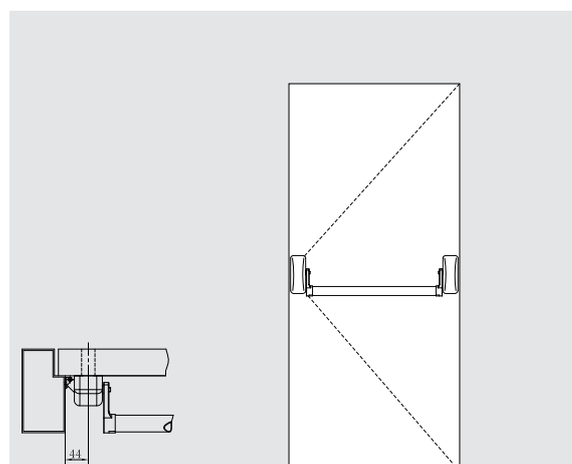
Código	Descripción	Acabado	Set
13971	Antipánico 1H UNI-B SOBREPONER	PL	1/4
13972	Antipánico 1H UNI-B SOBREPONER	INOX	1/4
14486	Antipánico 1H UNI-B SOBREPONER	NV	1/4
13973	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	PL	1/30
13974	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	INOX	1/30
14488	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	VE	1/30
14489	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	RO	1/30

### Opciones de Montaje

1 Hoja



Izquierda 1H UNI-B SOBREPONER



Derecha 1H UNI-B SOBREPONER

# Antipánico

## 2H - UNI-B SOBREPONER



EN 1634-1



HOJA PASIVA

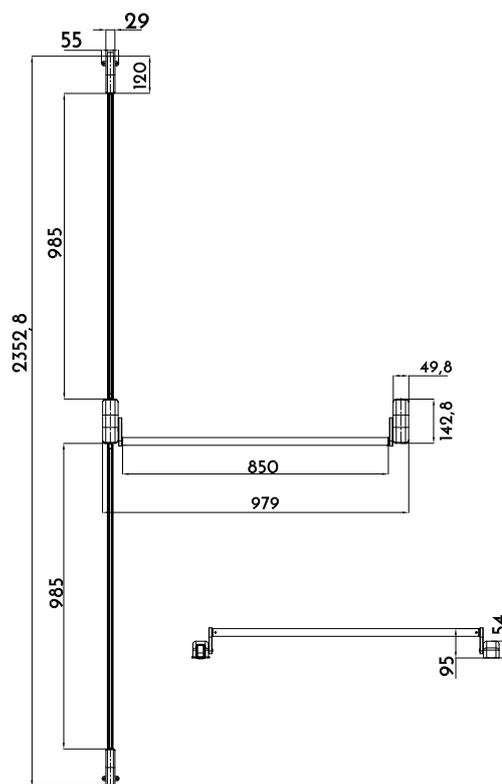
EN  
1125

### Características técnicas

- Marcado CE.
- Certificado RF.

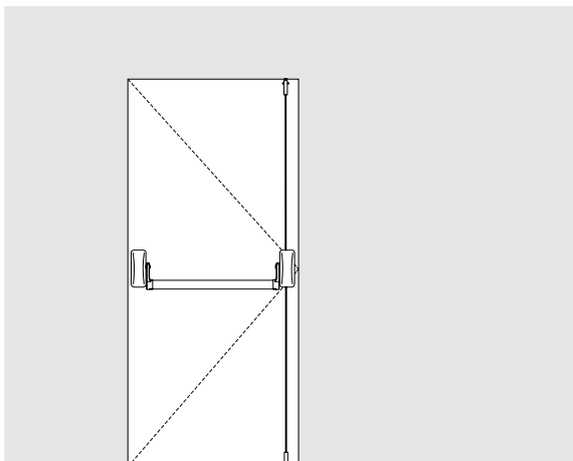
Código	Descripción	Acabado	Set
13969	Antipánico 2H UNI-B SOBREPONER	PL	1/4
13970	Antipánico 2H UNI-B SOBREPONER	INOX	1/4
14487	Antipánico 2H UNI-B SOBREPONER	NV	1/4
13973	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	PL	1/30
14974	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	INOX	1/30
14488	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	VE	1/30
14489	Set Barra Horiz. Antipánico 1400	OR	1/30

### Plano

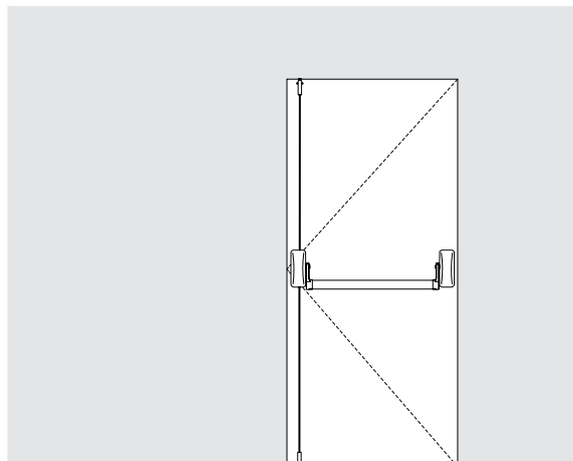


## Opciones de Montaje

### 2 Hojas - Opción A



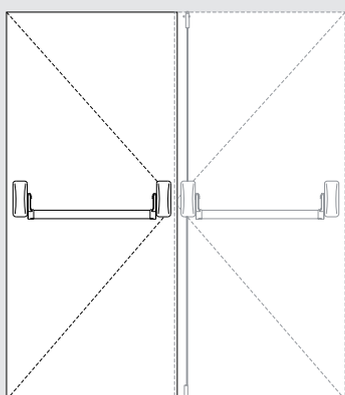
Izquierda 2H UNI-B SOBREPONER



Derecha 2H UNI-B SOBREPONER

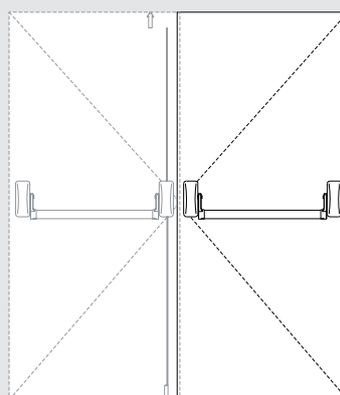
### 2 Hojas

Izquierda (Hoja Activa)  
Puertas Solapadas



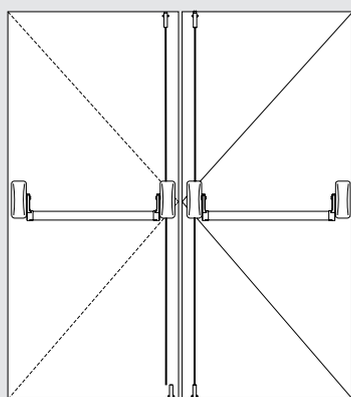
1H UNI-B EMBUTIR + 2H UNI-B SOBREPONER  
1H UNI-B SOBREPONER + 2H UNI-B SOBREPONER

Derecha (Hoja Activa)  
Puertas Solapadas

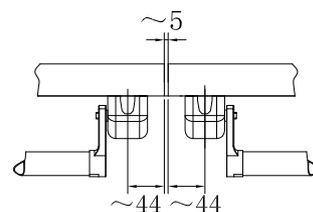
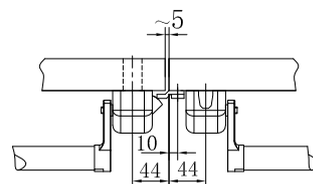


2H UNI-B SOBREPONER + 1H UNI-B EMBUTIR  
2H UNI-B SOBREPONER + 1H UNI-B SOBREPONER

2 Hojas Activas  
Puertas Sin Solape



2H UNI-B SOBREPONER + 2H UNI-B SOBREPONER



## CERRADURA ANTIP/60



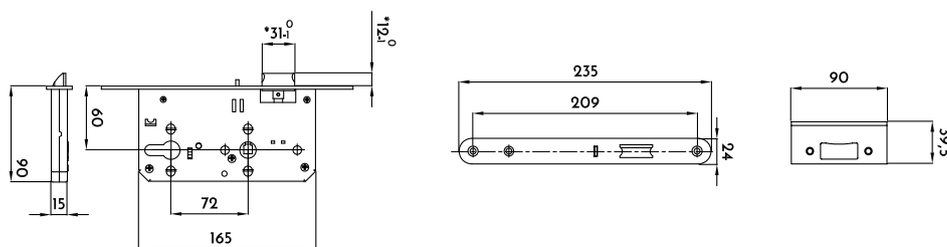
**CE** EN 1125

### Características técnicas

- Cerradura Antipánico con sistema antitarjeta.mecánica

Código	Descripción	Acabado	Set
13975	CERRADURA ANTIP/60	Inox.	1/20

### Plano



## MANILLA ANTIPÁNICO

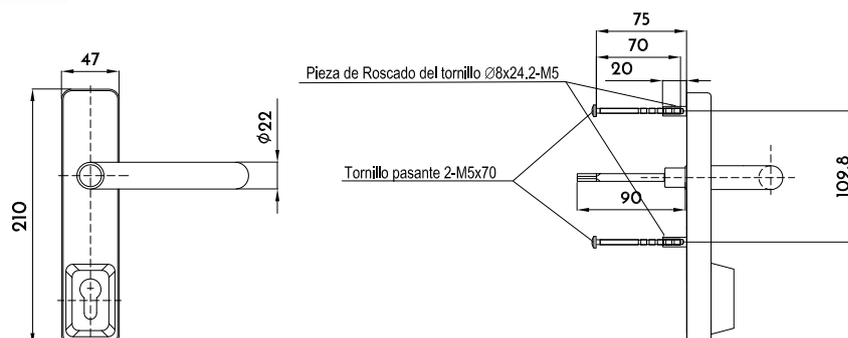


### Características técnicas

- Manilla Antipánico con medio cilindro.
- Acero Inoxidable.

Código	Descripción	Acabado	Set
13976	MEDIA MANILLA ANTIP C/CIL	INOX	1/20

### Plano



# Antipánico

## SELECTOR DE CIERRE



EN 1634-1

EN  
1158:2013

### Características técnicas

- Selector de hoja doble.

Código	Descripción	Acabado	Set
02382	SELECTOR CIERRE 2H	INOX	1/10

## ELECTROIMÁN



EN 1634-1

EN  
1155

### Características técnicas

- Dispositivo de retención electromagnética para puertas cortafuegos.
- Dotado de pulsador manual.

Código	Descripción	Acabado	Set
13758	ELECTROIMÁN C/PULS 503.WH	Inox	1



ACCEDE A NUESTRA  
TIENDA ONLINE



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



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

AVDA LA INDUSTRIA 15  
POL.CRTA AMARILLA  
C.P. 41007 Sevilla  
Telf 954998540

SIERRA ATALAYA, 29  
P.I.LA JUAIDA  
C.P. 04240 Viator (Almería)  
Telf 950306098