



PUERTA RESIDENCIAL

STAM LINE V2C SE 3P 890x2090 / 990x2090

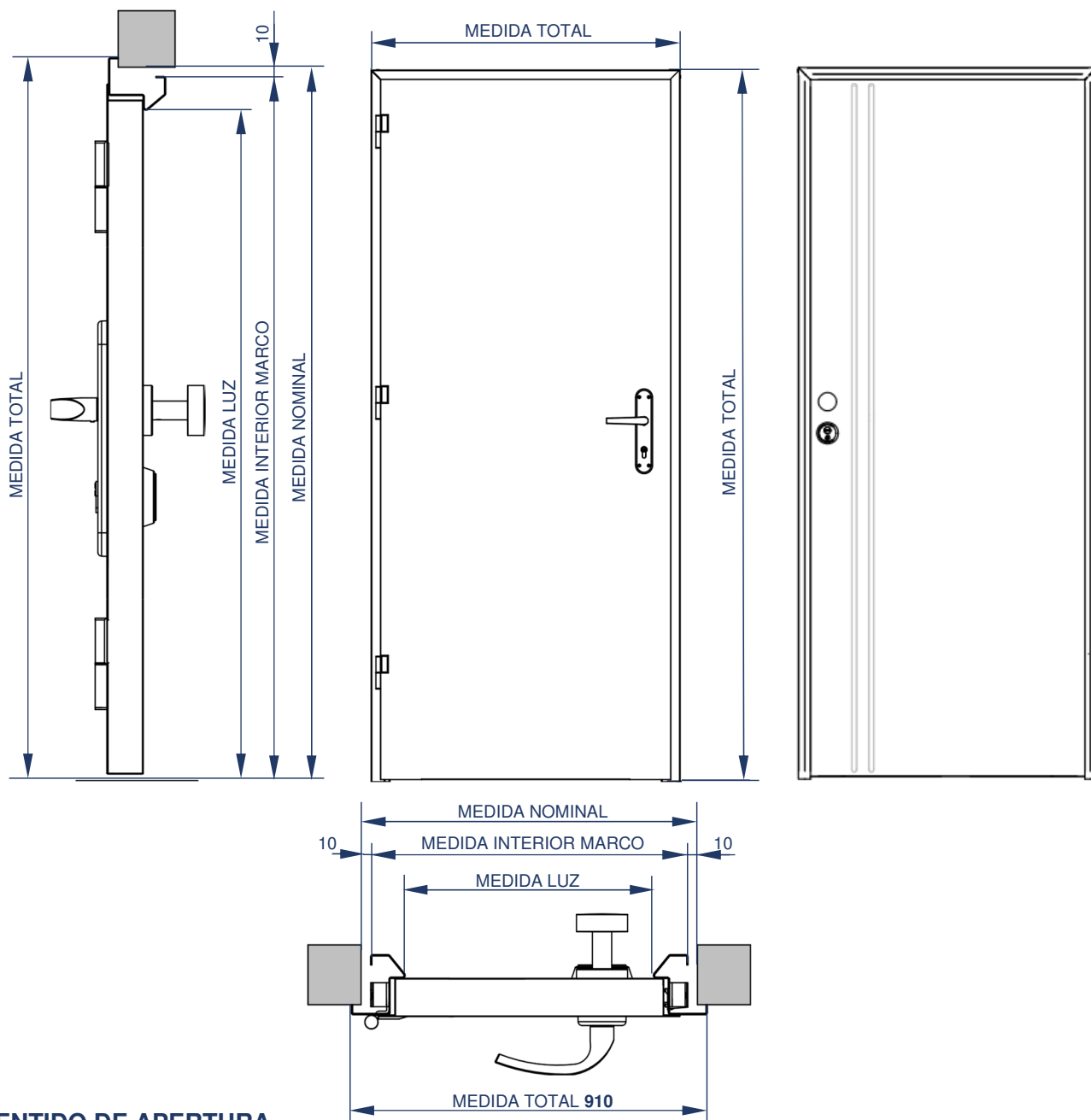
## DESCRIPCIÓN GENERAL

Puerta metálica batiente y pivotante, perteneciente a la Familia Residencial.

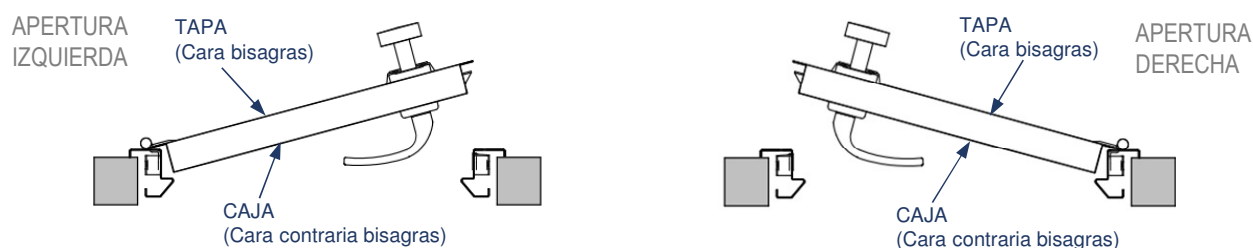
## NOMENCLATURA

Interpretación de la medida nominal de la puerta descrita en mm.

MEDIDA NOMINAL	MEDIDA LUZ	MEDIDA INTERIOR MARCO	MEDIDA TOTAL
890 x 2090	800 x 2045	870 x 2080	910 x 2100
990 x 2090	900 x 2045	970 x 2080	1010 x 2100



## SENTIDO DE APERTURA



**HOJA**

**BISAGRAS**

3 Bisagras tipo pernio de acero.



**BULONES ANTIPALANCA**

2 Bulones situados en el canto de la hoja entre bisagras.



**ESCUDO MANIVELA**

Escudo manivela con bocallave 85 mm. Acabado níquel.



TAPA  
(Cara bisagra)

FALLEBA INFERIOR

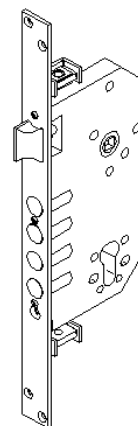
**FALLEBA SUPERIOR**

Falleba superior para cierre de 3 puntos



**CERRADURA**

Cerradura de seguridad con 4 bulones.



**POMO TIRADOR LATERAL.**

Pomo Tirador lateral situado en el exterior de acero inoxidable.



**ESCUDO SEGURIDAD**

Escudo de Seguridad antitaladro de acero inoxidable. Cilindro seguridad de llave plana con 5 llaves. Medida de 30x30mm. Acabado níquel.



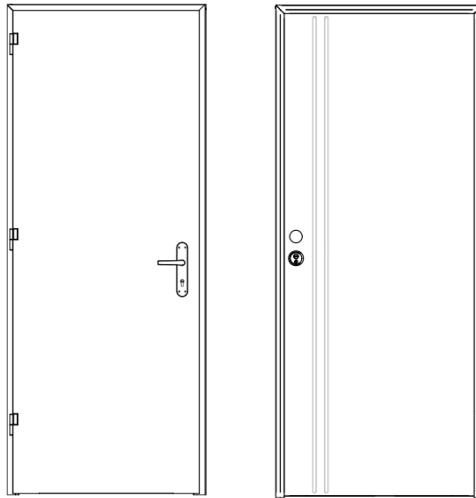
CAJA  
(Cara contraria bisagras)

**CARACTERÍSTICAS HOJA**

Grosor Hoja	38 mm.
Tipo Solape	Solape de 17 mm de anchura y 1,5 mm de espesor.
Cerradura	Cerradura seguridad 3 puntos de cierre. – 4 Bulones centrales más un punto arriba y un punto abajo. – Antipalanca y antitaladro.
Embutición	Simple embutición LINE.
Bisagras	3 Bisagras de acero de 2,5 mm de espesor..
Bulones	2 Bulones antipalanca entre bisagras.
Tipo Material / Espesor	Acero Prelacado Blanco Andreu. / Espesor de 0,45 mm.
Acabado	Blanco Andreu.
Relleno Interno	Poliuretano Inyectado.

HOJA

- **EMBUTICIÓN.** Embutición Lineal:



**SIMPLE EMBUTICIÓN**

*La embutición solo por cara contraria a bisagras*

- **CERRADURA.** Cerradura de Seguridad de acero embutida en el canto de la hoja. Frente acabado níquel.



**3 PUNTOS DE CIERRE**

**MARCO CS4**

**UNIÓN MARCO**

Sistema de unión altura y anchura atornillados, sin soldaduras. A inglete.



**SISTEMA DE ANCLAJE**

Sistema de anclaje a obra con garras de 24x1.5 mm de espesor.



**SALVABULÓN**



**SALVAFALLEBA INFERIOR**

Insertado en el suelo para alojar la falleba inferior.



**SALVAFALLEBA SUPERIOR**



**BURLETE PERIMETRAL**

Burlete perimetral por el interior del marco.



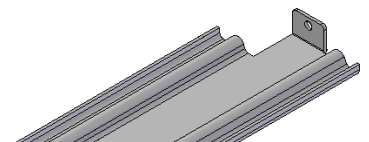
**CERRADERO CENTRAL**

Cerradero de acero inoxidable.



**ARRIOSTRAMIENTO**

La riostra marca el nivel del suelo, además de garantizar la estabilidad de la puerta y mantener las holguras en su instalación.

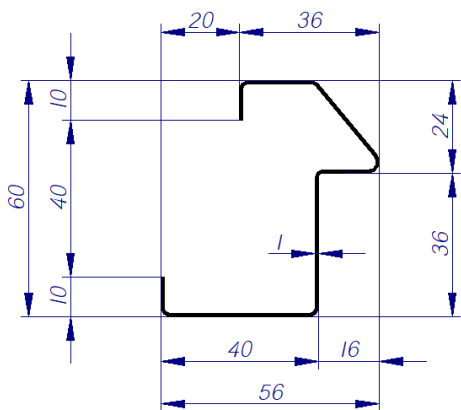


**CARACTERÍSTICAS MARCO**

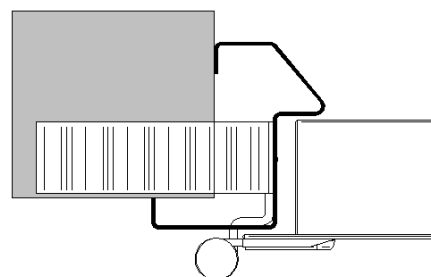
Marco Estándar	Marco CS4.
Tipo Material / Espesor	Acero galvanizado lacado poliéster Blanco Andreu / Espesor de 1 mm.
Acabado	Blanco Andreu.
Sistema de Anclaje a Obra	Garras.
Cerradero	Cerradero de acero inoxidable.
Burlete Perimetral	Burlete de cloropreno 13x1,5 mm.
Cajetín Interior	Sí.
Sistema de Ensamblaje / Tipo de unión altura-anchura	Atornillado / Inglete 45°.

## MARCO

- Modelo **CS4**. esquinero.



Sección Marco CS4



Instalación con garras a obra



Marco inglete



Ensamblaje  
atornillado

## HERRAJES

■ **ESCUDO MANIVELA.** Escudo manivela con bocallave 85 mm. Acabado níquel.



■ **POMO TIRADOR LATERAL.** Pomo de acero inoxidable.



■ **ESCUDO SEGURIDAD.** Escudo de Seguridad antitaladro de acero inoxidable



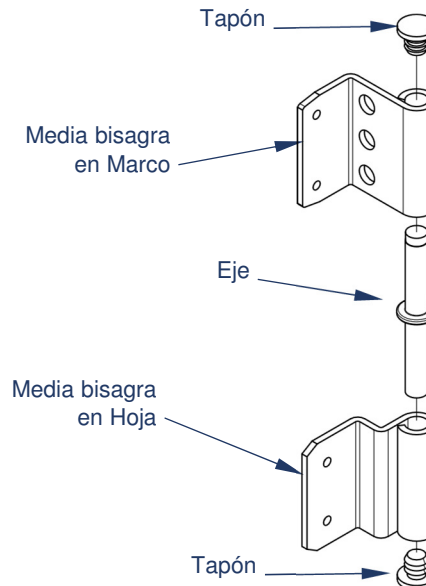
■ **CILINDRO.** Cilindro de seguridad de 30x30 mm. Acabado en níquel de serie.



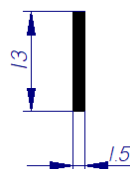
■ **BULONES ANTIPALANCA.** Situados en el canto de la hoja por la parte de las bisagras. Acabado níquel.



■ **BISAGRAS.** Bisagra estándar de acero galvanizado lacadas en blanco de 2,5 mm de espesor y diámetro 14 mm. Tapones de nylon negros. Bisagra clinchada/atornillada a la hoja y soldada al marco.



■ **BURLETE PERIMETRAL.** Burlete de cloropreno de 1.5x13 mm instalado perimetralmente en el interior del marco.



## EMBALAJE INDIVIDUAL

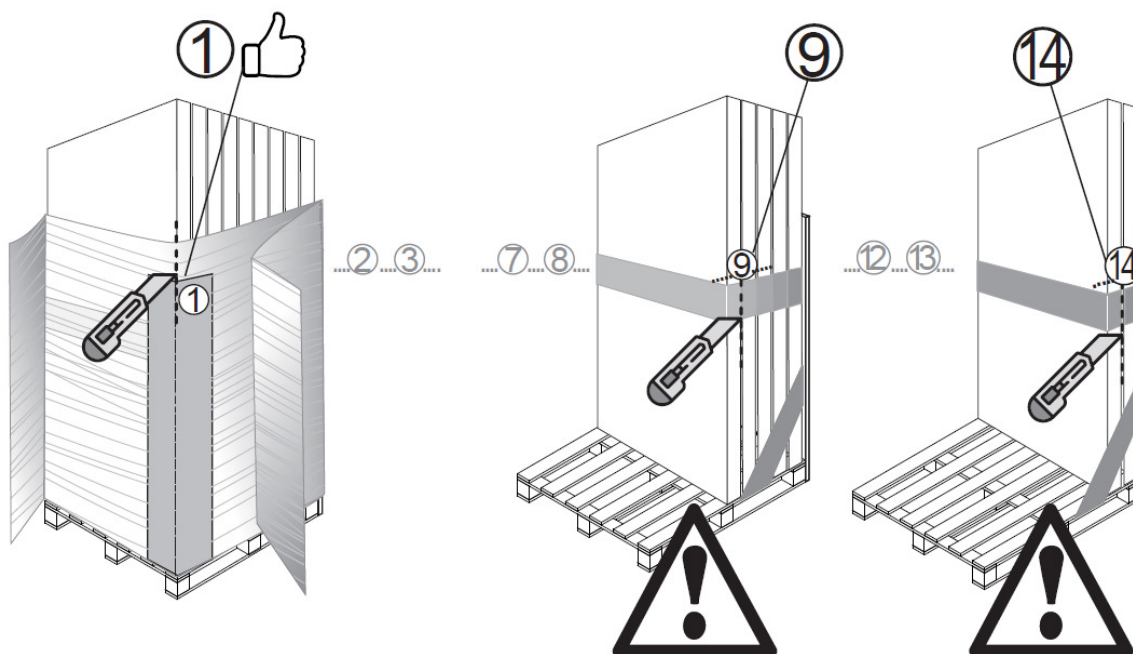
- Compuesto de protecciones perimetrales y caja de cartón.



## PALETIZADO

- Sistema One by One.

Nº Puertas	14 uds.
Ancho palet	0,92 m
Largo palet	1,20 m
Alto palet	2,17 m



ITM-293  
Edición: 00

INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE PALÉ "ONE BY ONE" (14 UNIDADES)





**andreu**

**The Steel Door Company**

ANDREU BARBERÁ, S.L.  
Pol. Ind. Fuente del jarro  
C/Ciudad de Sevilla, 20  
46988 Paterna (Valencia – Spain)  
Tel.: (+34) 96 134 31 00  
Fax.: (+34) 96 134 08 59  
[andreu@andreu.es](mailto:andreu@andreu.es)  
[www.andreu.es](http://www.andreu.es)