

# Compact

## FICHA TECNICA

Puerta 1 y 2 Hojas

### ESTRUCTURA

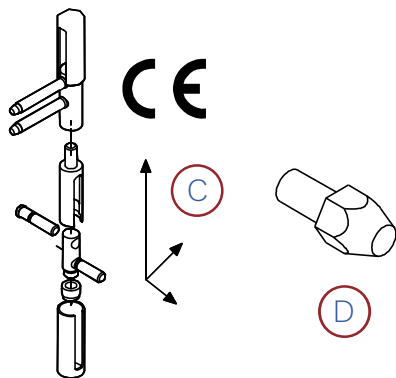
Dos planchas de acero galvanizado de 1mm ensambladas sin soldaduras (A).  
Espesor de hoja: 52mm.  
Cámara interior: espuma rígida poliuretano inyectado a alta presión (B).  
Tres bisagras de acero latonado con regulación en tres direcciones con marcado CE, complementadas con regulación en tres direcciones con embellecedor de nylon (C).  
Dos bulones antipalanca (D).

### MARCO

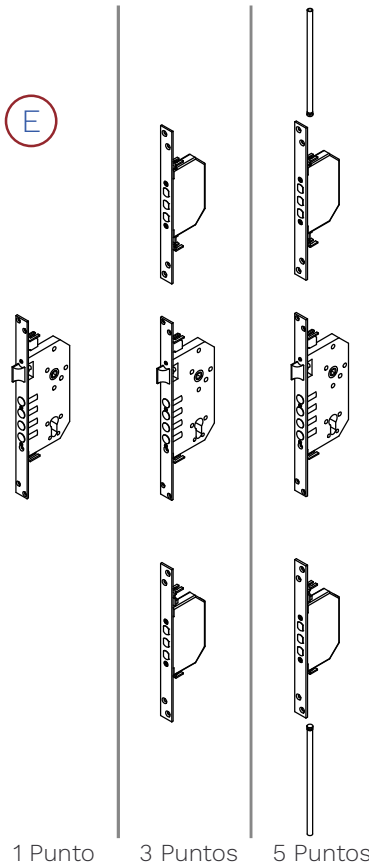
Marco no esquinero CR8.  
Incorpora burlete de goma.

### SISTEMA DE CIERRE Y ACCIONAMIENTO

Cerradura de seguridad con posibilidad de cierre a uno, tres o cinco puntos (E).  
Cilindro latón o níquel de 30x45 (F).  
En el exterior escudo de seguridad antitaladro (G) + pomo tirador (H).  
Por el interior escudo + manivela con bocallave (I).  
En el modelo doble hoja, se colocan dos pasadores embutidos en el canto de la hoja como accionamiento de la hoja inactiva (J).



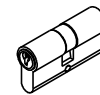
E



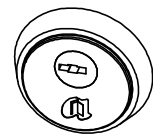
1 Punto

3 Puntos

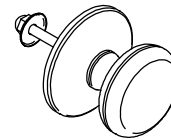
5 Puntos



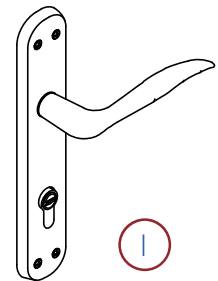
F



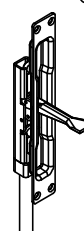
G



H



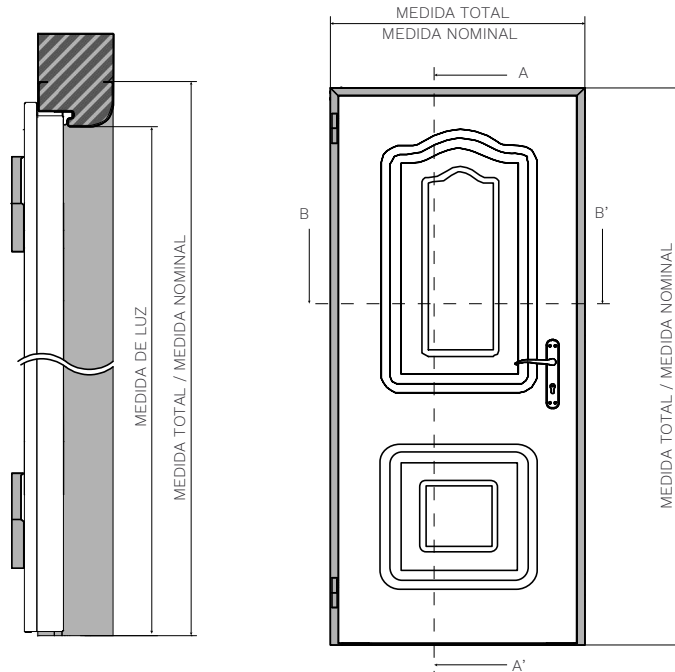
I



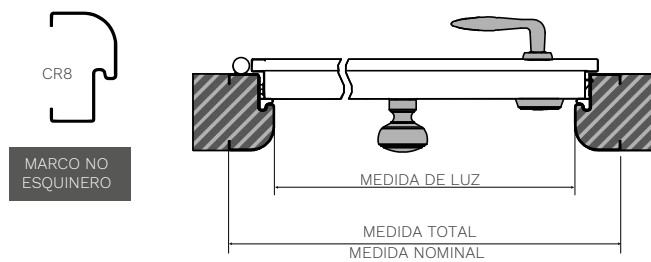
J

## MEDIDAS UNA HOJA

### SECCIÓN A-A'



### SECCIÓN B-B'

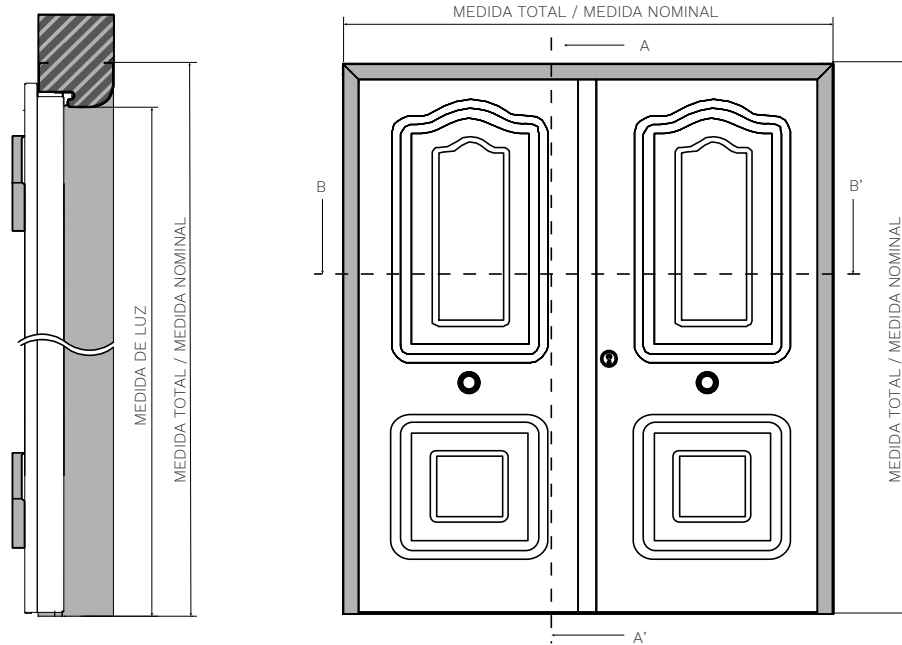


Modelo	Medida Nominal		Medida de Luz		Medida de Marco		Medida Total	
	Ancho	Alto	Ancho	Alto	Ancho	Alto	Ancho	Alto
VC 910x2100	910	2100	790	2040	910	2100	910	2100
VC 960x2100	960	2100	840	2040	960	2100	960	2100
VC 1010x2100	1010	2100	890	2040	1010	2100	1010	2100

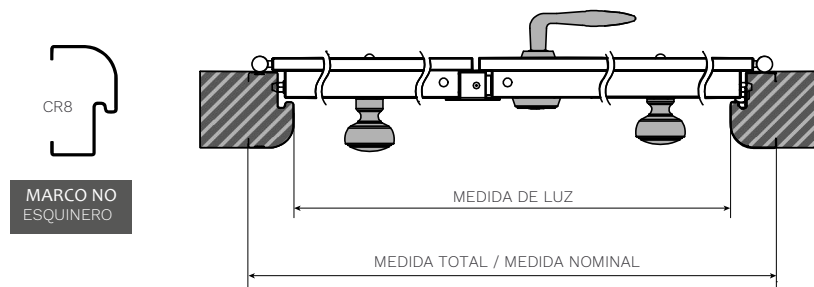
Medidas estándar en milímetros. Posibilidad de otras medidas bajo consulta.

## MEDIDAS UNA HOJA

### SECCIÓN A-A'



### SECCIÓN B-B'



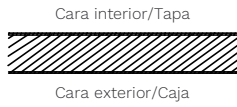
Modelo	Medida Nominal		Medida de Luz		Medida de Marco		Medida Total	
	Ancho	Alto	Ancho	Alto	Ancho	Alto	Ancho	Alto
VCDH 1760x2100	1760	2100	1640	2040	1760	2100	1760	2100
VCDH 1860x2100	1860	2100	1740	2040	1860	2100	1860	2100
VCDH 1960x2100	1960	2100	1840	2400	1960	2100	1960	2100

Medidas estándar en milímetros. Posibilidad de otras medidas bajo consulta.

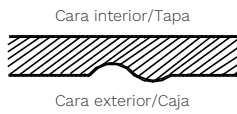
## EMBUTICÓN

Las puertas Compact pueden llevar una ligera embutición tipo provenzal (A). La hoja puede ser lisa o llevar embutición a una o dos caras (B) tanto en una como en doble hoja.

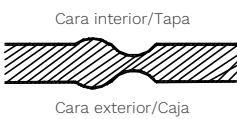
### LISA SIN EMBUTICIÓN



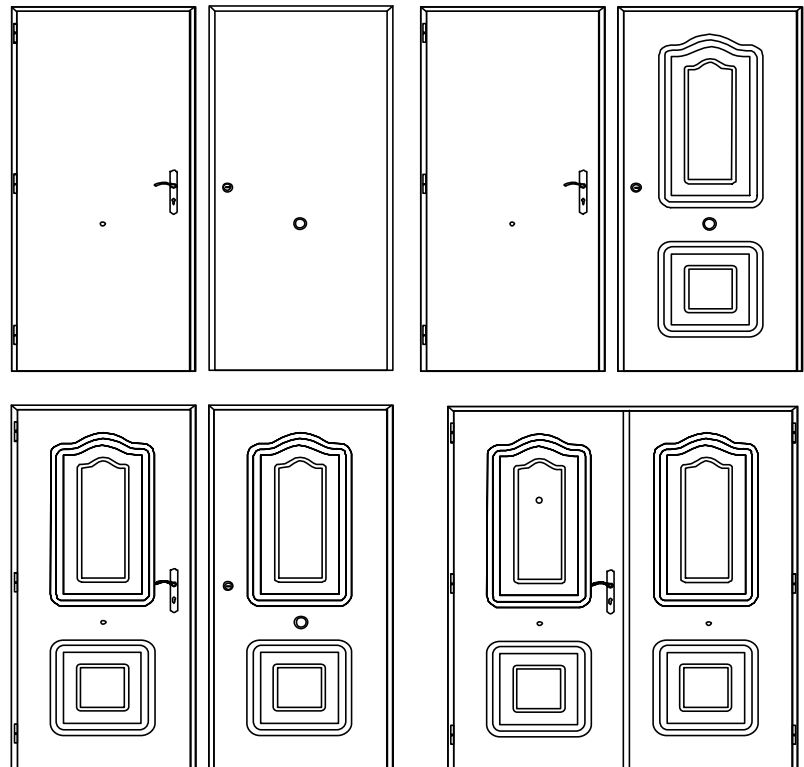
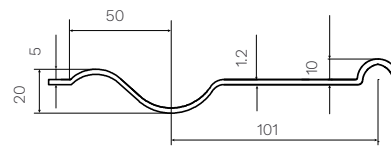
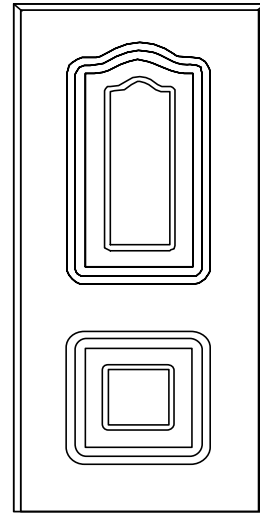
### SIMPLE EMBUTICIÓN



### DOBLE EMBUTICIÓN



A



B