# FICHA TÉCNICA COMERCIAL







PUERTA RESIDENCIAL

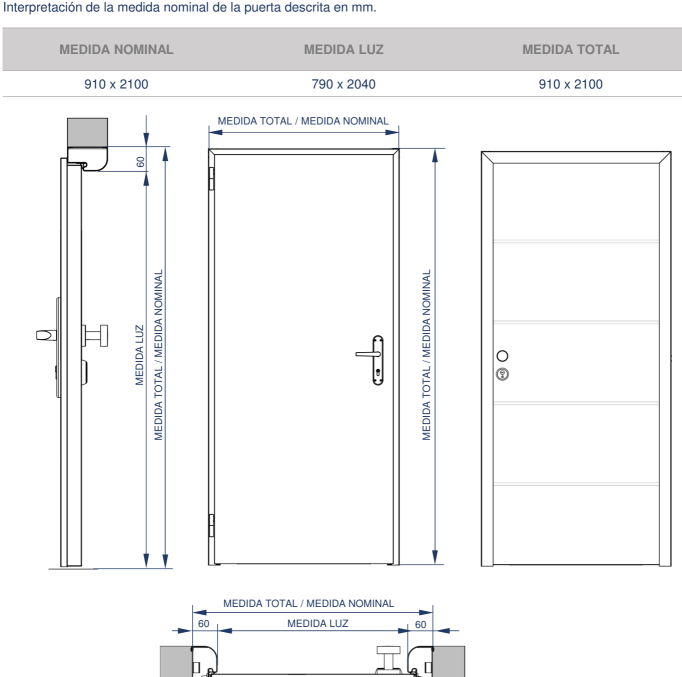
MODELO LINE SE 3P 910x2100 GSB



# **DESCRIPCIÓN GENERAL**

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

# **NOMENCLATURA**

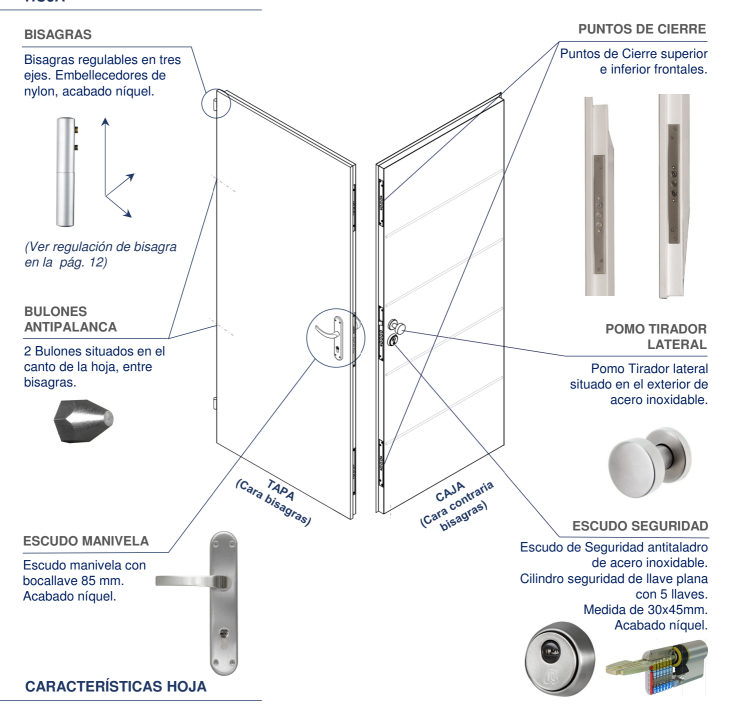


#### **SENTIDO DE APERTURA**





#### **HOJA**

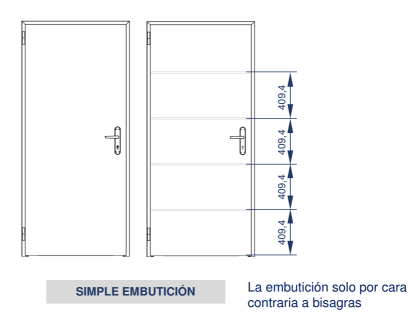


Grosor Hoja	53 mm.	
Tipo Solape	Solape de 17 mm de anchura y 17 mm de espesor.	
Embutición	Simple embutición Line.	
Bisagras	2 Bisagras regulables en 3 ejes.	
Tipo Material / Espesor	Acero galvanizado / Espesor de 0.8 mm.	
Acabados disponibles	Lacado Blanco Andreu.	
Relleno Interno	Poliuretano Inyectado.	
Bulones Antipalanca	2 Bulones antipalanca de acero.	
Puntos de cierre	3 Puntos de cierre.	



**HOJA** 

**EMBUTICIÓN.** Embutición Modelo Lineal

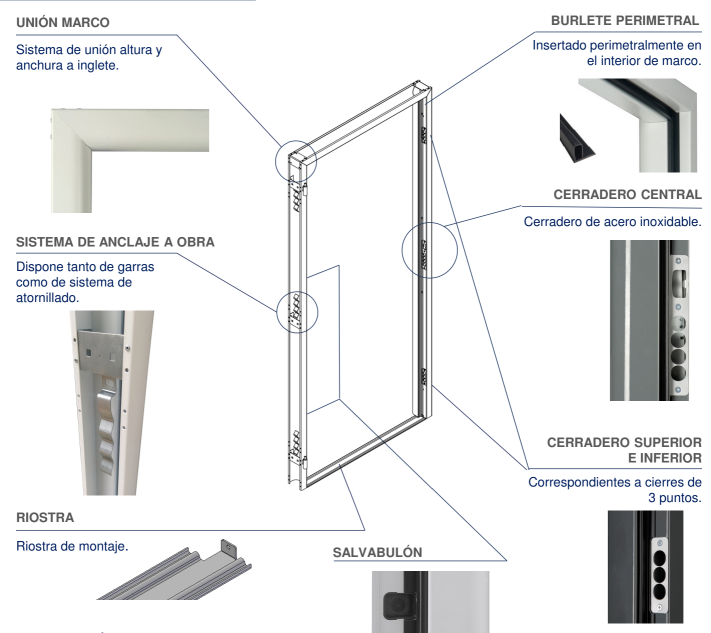


■ CERRADURA. Cerradura de Seguridad de acero, embutida en el canto de la hoja. Frente en acabado niquelado.





# **MARCO**



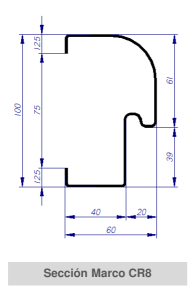
# **CARACTERÍSTICAS MARCO**

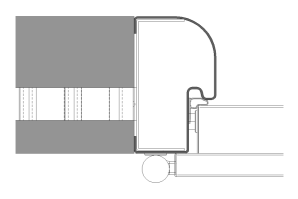
Marian CD0
Marco CR8.
Acero galvanizado / Espesor de 1,5 mm.
acado Blanco Andreu.
Garras / Sistema atornillado.
Cerradura 3 → Un Cerradero Central y dos Cerraderos Sup/Inf.  Cerradero Central Marco de Inox.  Cerradero Sup/Inf Marco de Inox.
Salvabulón de polipropileno.
Sí.
Burlete perimetral de PVC.
Atornillado, mediante ángulos de unión / Inglete 45º.



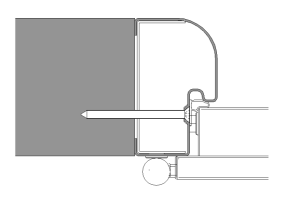
# **MARCO ESTÁNDAR**

Modelo Marco CR8, no esquinero.

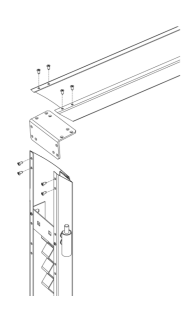




Instalación con garras a obra



Ensamblaje a inglete mediante sistema de unión atornillado.





Instalación atornillada

MARCO	MEDID	A NOMINAL		
CR8	Medida Total anchura x Medida Total altura.			
CR8	MEDIDA NOMINAL	MEDIDA LUZ	MEDIDA INTERIOR MARCO	MEDIDA TOTAL
910	910 x 2100	790 x 2040	910 x 2100	910 x 2100



#### **HERRAJES DE SERIE**

**ESCUDO MANIVELA.** Escudo manivela con bocallave 85 mm. Acabado en níquel de serie.



 ESCUDO SEGURIDAD. Antitaladro de acero inoxidable.



■ POMO TIRADOR LATERAL. Situado en el exterior de la puerta. Acabado de acero inoxidable.



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



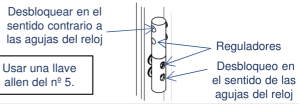
CILINDRO. Cilindro de seguridad de 30x45 mm.
 Acabado en níquel de serie.



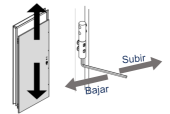
- **BISAGRAS.** Posibilidad de incorporar una 3ª bisagra a la puerta.
- EMBELLECEDOR DE BISAGRA. Acabado en níquel de serie.



■ REGULACIÓN DE LA BISAGRA. Retirar los embellecedores de bisagra para su regulación.

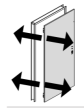


#### REGULACIÓN EN ALTURA



Con la llave allen, girar en sentido de las agujas del reloj para bajar la hoja, o en sentido contrario para subirla.

#### REGULACIÓN EN FRANQUICIA





Con La llave allen, girar en sentido de las agujas del reloj para desbloquear la fijación.



Girar la llave para introducir o extraer la hoja en el marco.



Volver a bloquear las bisagras, girando en sentido contrario a las agujas del reloj.

#### REGULACIÓN HOLGURA LATERAL





Con la llave allen, girar el tornillo en sentido contrario de las agujas del reloj, hasta liberar la rosca de la cabeza para desbloquear la fijación.



Girar la llave allen para variar la holgura de la hoja con el marco.



Girar el tornillo en el mismo sentido de las agujas del reloj, para bloquear la fijación.



# **EMBALAJE INDIVIDUAL**

Cada puerta dispone de una caja de cartón. Interiormente ira reforzada con tiras de poliestireno perimetralmente al marco.



#### **PALETIZADO**

Palet vertical con Film de plástico.



Nº Puertas	8 uds.
Ancho palet	1.10 m
Largo palet	2.20 m
Alto palet	2.40 m
Peso aprox.	556 Kg *

<sup>\*</sup> Palet Line de medidas nominales 960 x 2100.

# PUERTA RESIDENCIAL. MODELO LINE SE 3P GSB



#### **NORMATIVA**

- Familia Producto: Puerta Residencial (Puerta Peatonal Exterior)
- Dispone Marcado CE conforme a la norma EN 14351-1:2006 +A2:2016.
- Las prestaciones del Marcado CE se detallan en la Declaración de Prestaciones. (DoP LINE 1H 01).



# **DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (DoP)**

Prestación	Modo de instalación	Configuración: Configuración: Plancha 1 mm espesor Plancha 0.8 mm espesor	
Estanqueidad al agua	Sin premarco	Clase 1A	
Resistencia a la carga de viento	Sin premarco	Clase C5	
Resistencia a los impactos	Sin premarco	Clase 5	
Transmitancia térmica	Sin premarco	1,6 W/m <sup>2</sup> °K	
	Con premarco	1,7 W/m² °K	
Permeabilidad al aire	Sin premarco	Clase 2	
	Con premarco	NPD	
Prestaciones acústicas	Sin premarco	R <sub>A</sub> =23,20±1,1 dBA R <sub>w</sub> =23(0;-1) Db	
	Con premarco	R <sub>A</sub> =23,20±1,3 dBA R <sub>w</sub> =23 (0;-1) dB	

NPD: Prestación No Declarada.



# **CÓDIGOS Y DESCRIPCIONES**

Designación Producto ANDREU	LINE H PREL BL-A SE 3P DCHA 910x2100 GSB 01	LINE H PRE BL-A SE 3P IZDA 910x2100 GSB 01
Código ANDREU	XVIHPB1S003D09102100GSB01	XVIHPB1S003l09102100GSB01
CÓDIGO EAN	8 432908 098254	8 432908 098261





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
www.andreu.es