FICHA TÉCNICA COMERCIAL





PUERTA MULTIUSOS

MODELO SMART



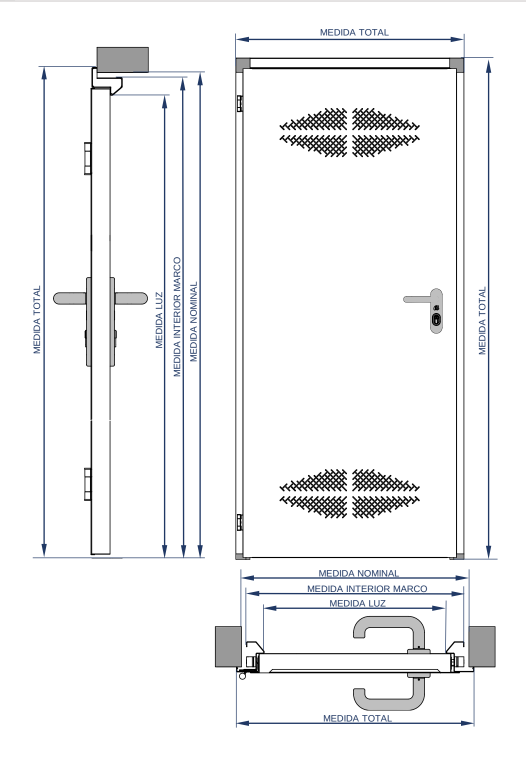
DESCRIPCIÓN GENERAL

Puerta metálica batiente, pivotante y reversible, perteneciente a la Familia Multiusos.

NOMENCLATURA

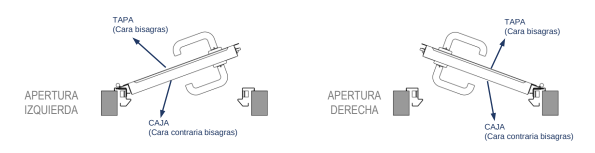
Interpretación de la medida nominal de la puerta descrita en mm.

MARCO	MEDIDA NOMINAL
CS4	Medida Interior Marco +20 mm en anchura x Medida Interior Marco +10 mm en altura. Ejemplo: 890x2045 CS4





SENTIDO DE APERTURA



MEDIDAS ESTÁNDAR

MARCO CS4	MEDIDA NOMINAL	MEDIDA LUZ	MEDIDA INTERIOR MARCO	MEDIDA TOTAL
690	690 x 2045	600 x 2000	670 x 2035	710 x 2055
790	790 x 2045	700 x 2000	770 x 2035	810 x 2055
890	890 x 2045	800 x 2000	870 x 2035	910 x 2055
990	990 x 2045	900 x 2000	970 x 2035	1010 x 2055

Otras medidas consultar.

ACABADOS

Acabados en prelacado blanco Andreu y en acero galvanizado.



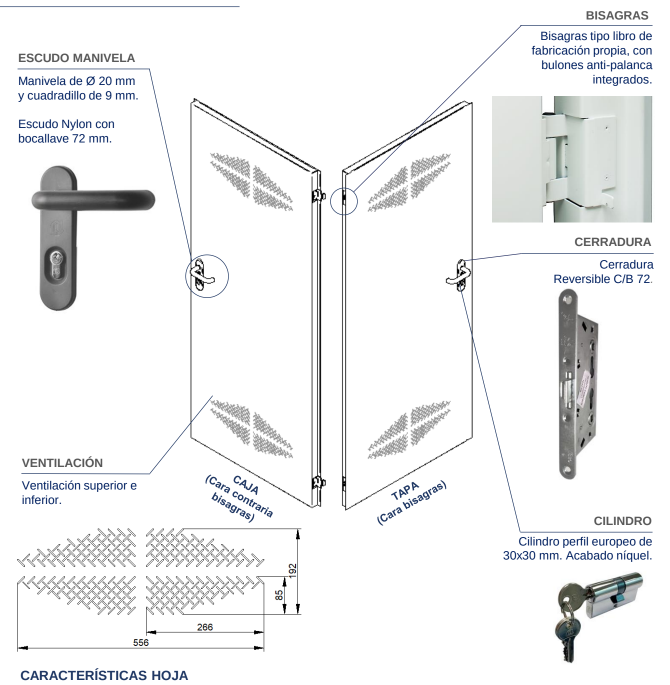
PRELACADO BLANCO ANDREU



ACERO GALVANIZADO



HOJA



Grosor Hoja	38 mm.	
Tipo Solape	Solape de 17±1 mm de anchura y 1,5 ±0,5 mm de espesor.	
Ventilación	Con o sin ventilación.	
Bisagras	2 Bisagras	
Tipo Material / Espesor	Acero galvanizado de 0,45 ±0,05 mm de espesor.	
Acabados disponibles	Prelacado Blanco Andreu. Acero galvanizado.	
Relleno Interno	Cartón nido de abeja.	
Bulones Antipalanca	2 Bulones anti-palanca integrados en las bisagras.	
Puntos de cierre	1 Punto de cierre.	



MARCO



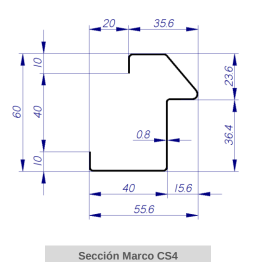
CARACTERÍSTICAS MARCO

Marco	Marco CS4.	
Tipo Material / Espesor	Acero galvanizado de 0.8 mm de espesor.	
Acabados Disponibles	Acero galvanizado. Prelacado Blanco Andreu.	
Sistema de Anclaje a Obra	Garras / Sistema atornillado.	
Alojamiento Cerradura	Salvapicaporte de polipropileno.	
Sistema de Ensamblaje Tipo de unión altura-anchura	Mediante escuadras de unión superiores y patas inferiores que permiten las reversibilidad del marco.	

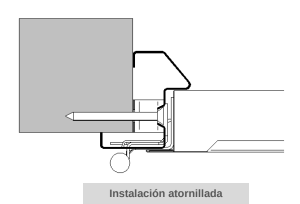


MARCO

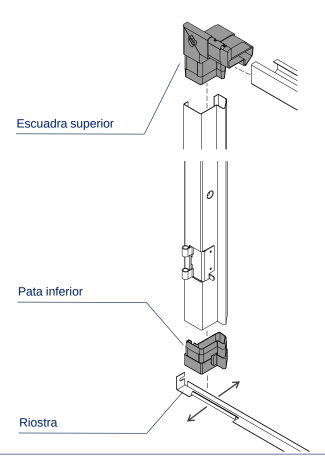
■ Modelo Marco CS4, esquinero.

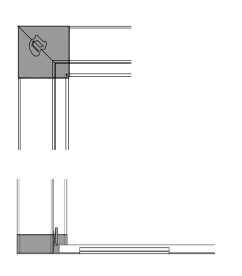






Ensamblaje mediante escuadras superiores e inferiores que permiten la reversibilidad del marco.

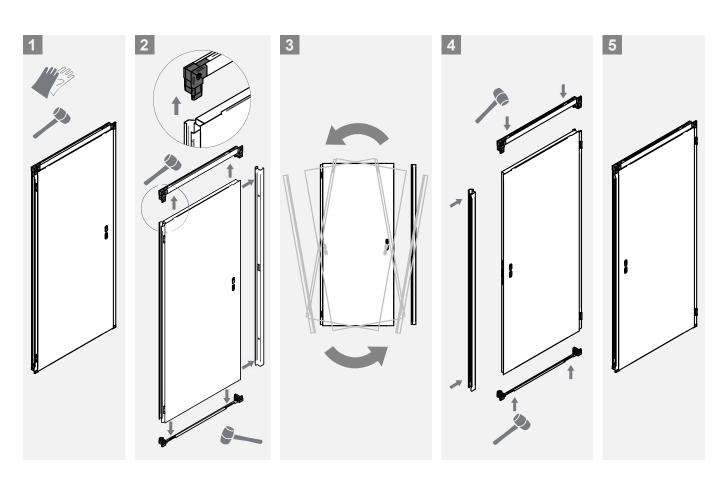




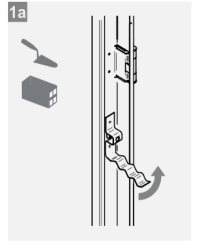


INSTRUCCIONES

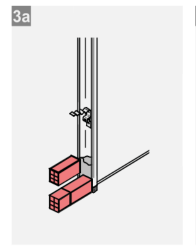
Instrucciones Cambio de mano.

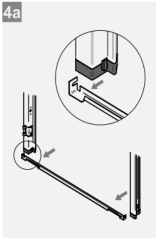


Instalación con Garras.







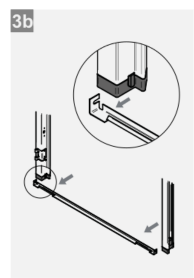




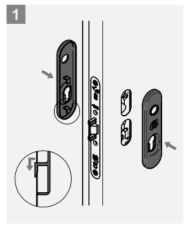
Instalación atornillada.

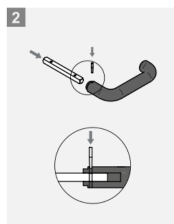


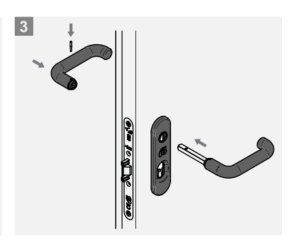




Montaje de Manillería.









Mantenimiento.

Andreu Barberá S.L. recomienda realizar el mantenimiento al menos cada 15.000 aperturas o una vez al año. Mantener lubricados el resbalón, la palanca de la cerradura y las bisagras.

Instalación.

Almacenar en un lugar protegido de los agentes atmosféricos. Antes de instalarse, si se ven sometidas a la lluvia o nieve, retirar el embalaje y colocar en posición vertical para su secado. Si sospecha que el producto puede ser defectuoso, no instalar ni usar. Comunicarlo inmediatamente a Andreu Barberá S.L.

El acero galvanizado es muy resistente a la corrosión, excelente para condiciones ambientales normales. Su comportamiento empeora en recintos cerrados sin ventilación, con temperaturas altas o elevada humedad. No usar morteros que contengan yeso o derivados del mismo. Ataca de forma muy agresiva al acero y acelera su corrosión.



EMBALAJE

PALETIZADO VERTICAL 1 BY 1



PALET SIMPLE

Nº Puertas	18 uds.
Ancho palet	1,00 m *
Largo palet	1,20 m
Alto palet	2,25 m
Peso aprox.	425 Kg *

* Palet SMART de medidas nominales 890x2045.

NORMATIVA

- Familia Producto: Puerta Multiusos (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.







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