

# FICHA DE PUERTA PARA ACREDITACIÓN DE EXIGENCIAS PDA

P.P.4.01

Puerta acristalada de abatir, 2 hojas, 1 fija lateral, 1,92x1,92 m

Línea: Softline 58DJ

Institución: Veka

Vigencia: NCh3137/1 - NCh3297

## ACREDITACIÓN

COMPORTAMIENTO	MECANISMO	RESPONSABLE
TÉRMICO	Memoria de Cálculo NCh3137/1 y NCh3137/2	DITEC - MINVU
PERMEABILIDAD AL AIRE	Ensayo NCh3297	CITEC - UBB

## DESEMPEÑO

TRANSMITANCIA TÉRMICA, U [W/m <sup>2</sup> k]	2,8	PERMEABILIDAD AL AIRE A 100 Pa	0,91	[m <sup>3</sup> /hm <sup>2</sup> ]	CLASE DE INFILTRACIÓN	4
			0,58	[m <sup>3</sup> /hm]		

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### GENERALES

Tipo apertura: Abatible Tipo de acristalamiento: DVH Materialidad del marco: PVC  
 Configuración: 2 hojas, 1 fija lateral Color: Blanco  
 Mecanismo de cierre: Cerradero de pestillo Ferco. Cremona Ferco PZ70/E28 CV

### MEDIDAS GENERALES

Ancho (\*): 1920 [mm] Área total (\*): 3,7 [m<sup>2</sup>]  
 Alto (\*): 1920 [mm] Longitud de junta(\*): 5,5 [m]

(\* se aceptarán variaciones de hasta ±10% en las dimensiones, superficie y longitud de junta.

### DETALLE MARCO

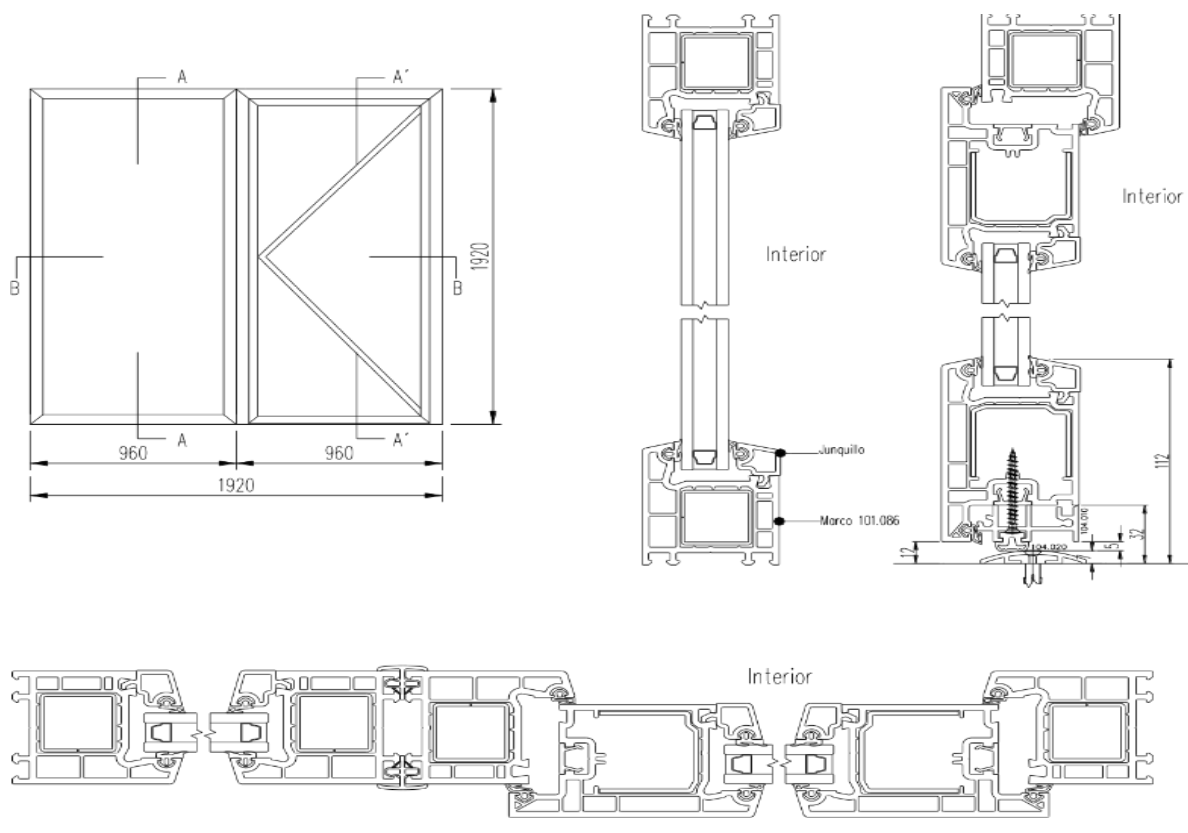
Rotura puente térmico: n/a Factor de marco: 0,84  
 Refuerzo: Perfil acero zincado de 1.5 mm. de espesor.

### DETALLE SECCIÓN ACRISTALADA

Cristal 1: Común Incoloro 4 [mm]  
 Espaciador 1: Sin especificar 10 [mm]  
 Cristal 2: Común Incoloro 4 [mm]  
 Espaciador 2: n/a n/a [mm]  
 Cristal 3: n/a n/a n/a [mm]  
 Gas de cavidad(es) interior(es): aire  
 Factor solar composición acristalada:

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

Despiches: 2 exteriores; Brazo: No posee; Felpas: no posee; Bisagra: Sin especificar



Fecha publicación: 23-08-2022