

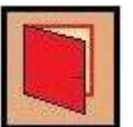


PRODUCTO

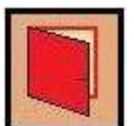


FAREM

08 - BATIENTES DE GRANDES DIMENSIONES



PUERTAS CORTAFUEGOS BATIENTES GRANDES DIMENSIONES



PUERTAS CORTAFUEGOS BATIENTES GRANDES DIMENSIONES

La mayoría de fabricantes de puertas batientes estándar, llegan hasta unas medidas de fabricación máximas de altura y anchura, cuando por es necesario una batiente de mayor tamaño y robustez, **FAREM puede fabricarla certificando su elaboración con los mismas características que las puertas correderas y batientes homologadas.**

FUNCIONAMIENTO

Las puertas batientes cortafuegos están diseñadas para el cierre y sectorización de huecos de grandes dimensiones. En situación siempre cerrada, el cierrapuertas actuara cuando se abra la puerta, y en situación siempre abierta cuando la señal de alarma emite un impulso al electroimán, este se libera quedando la puerta totalmente cerrada y con la acción del fuego se expande la junta intumescente instalada en todo el perímetro de la puerta, quedando esta sellada. Como opción se puede automatizar y en caso de falta de fluido eléctrico, el cuadro eléctrico cierra la puerta. Siempre tiene que existir una red segura y en caso contrario es necesario un SAI que asegure la corriente necesaria para cerrar la puerta.



RESISTENCIA AL FUEGO EI2 / 60 - 120 MINUTOS

MARCO

Marco fabricado con perfiles estructurales de alta resistencia.

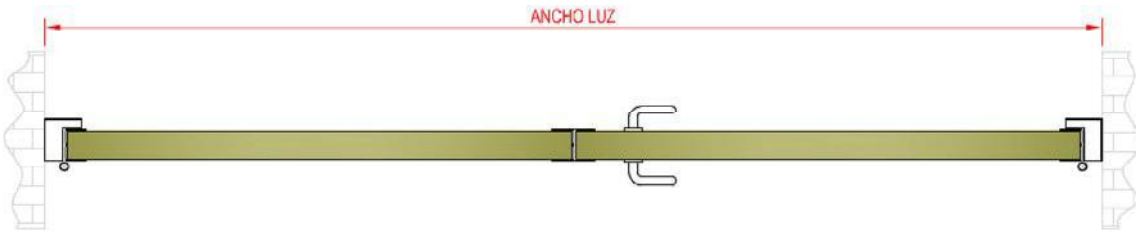


HOJA

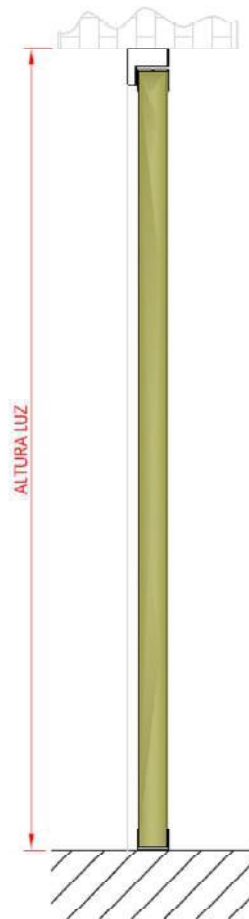
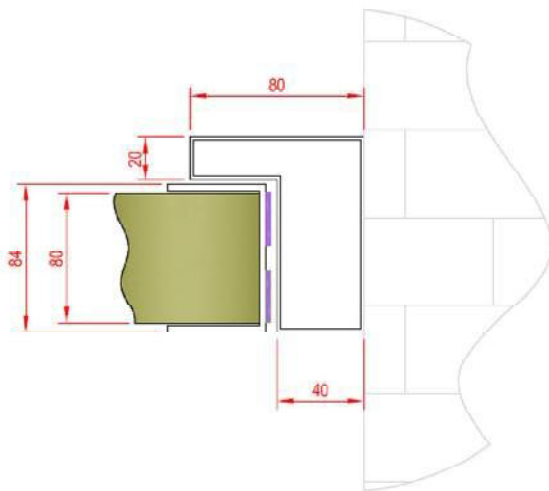
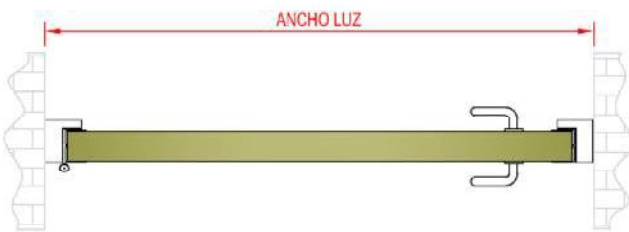
Cada hoja esta construida con dos chapas de acero prelacado (0,6/0,8 mm de espesor) formando paneles de 1150 mm de ancho machihembrado, relleno de lana de roca de alta densidad de 145 Kg./m3. cerrada por sus cantos por un perfil especial en U de 3 mm de espesor. Manillas de nylon negro.



PUERTA BATIENTE EI₂-60 - 2 HOJAS



PUERTA BATIENTE EI₂-60 - 1 HOJA

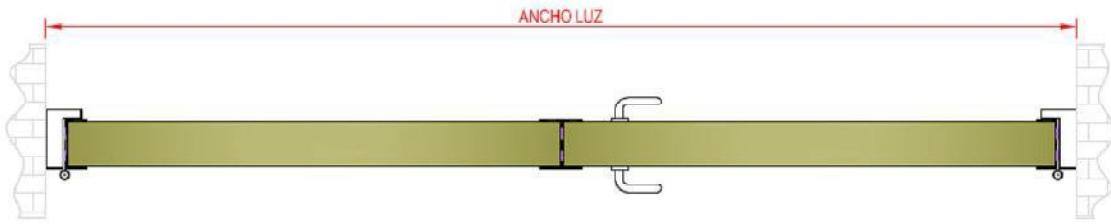


DETALLE DEL MARCO Escala 1:3

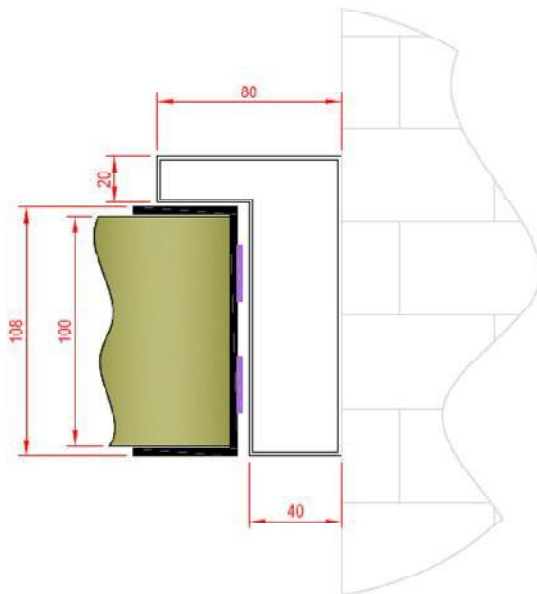
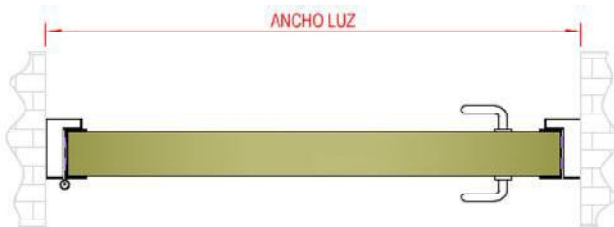
Todas las cotas están representadas en mm.

	Dibujado	Actualizado	Observaciones
Nombre	Luis Carrillo		
Fecha	13/11/09		

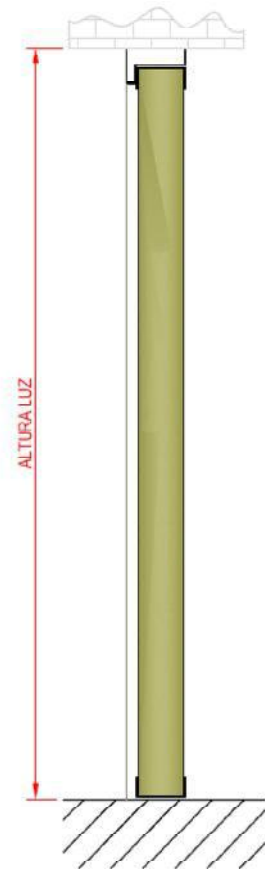
PUERTA BATIENTE EI₂-120 - 2 HOJAS



PUERTA BATIENTE EI₂-120 - 1 HOJA



DETALLE DEL MARCO
Escala 1:3



Todas las cotas estan representadas en mm.

	Dibujado	Actualizado	Observaciones
Nombre	Luis Carrillo		
Fecha	13/11/09		



**PUERTA BATIENTE 1 HOJA
CON PEATONAL INCORPORADA**



PUERTA BATIENTE 2 HOJAS

