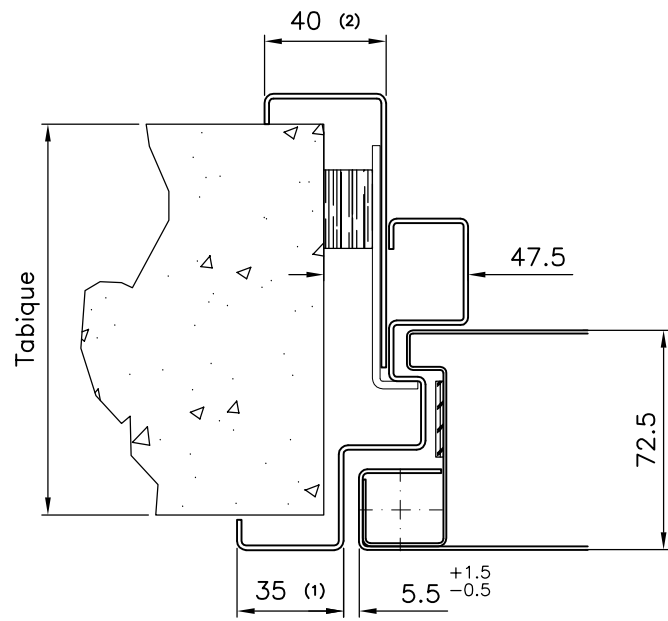
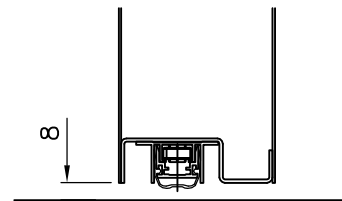


DETALLE CERCO/HOJA



(1). Medida estandar 20 mm.
(2). Modificable según diseño

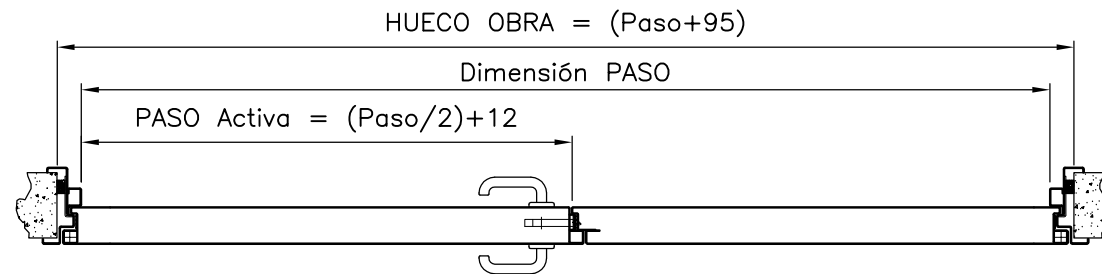
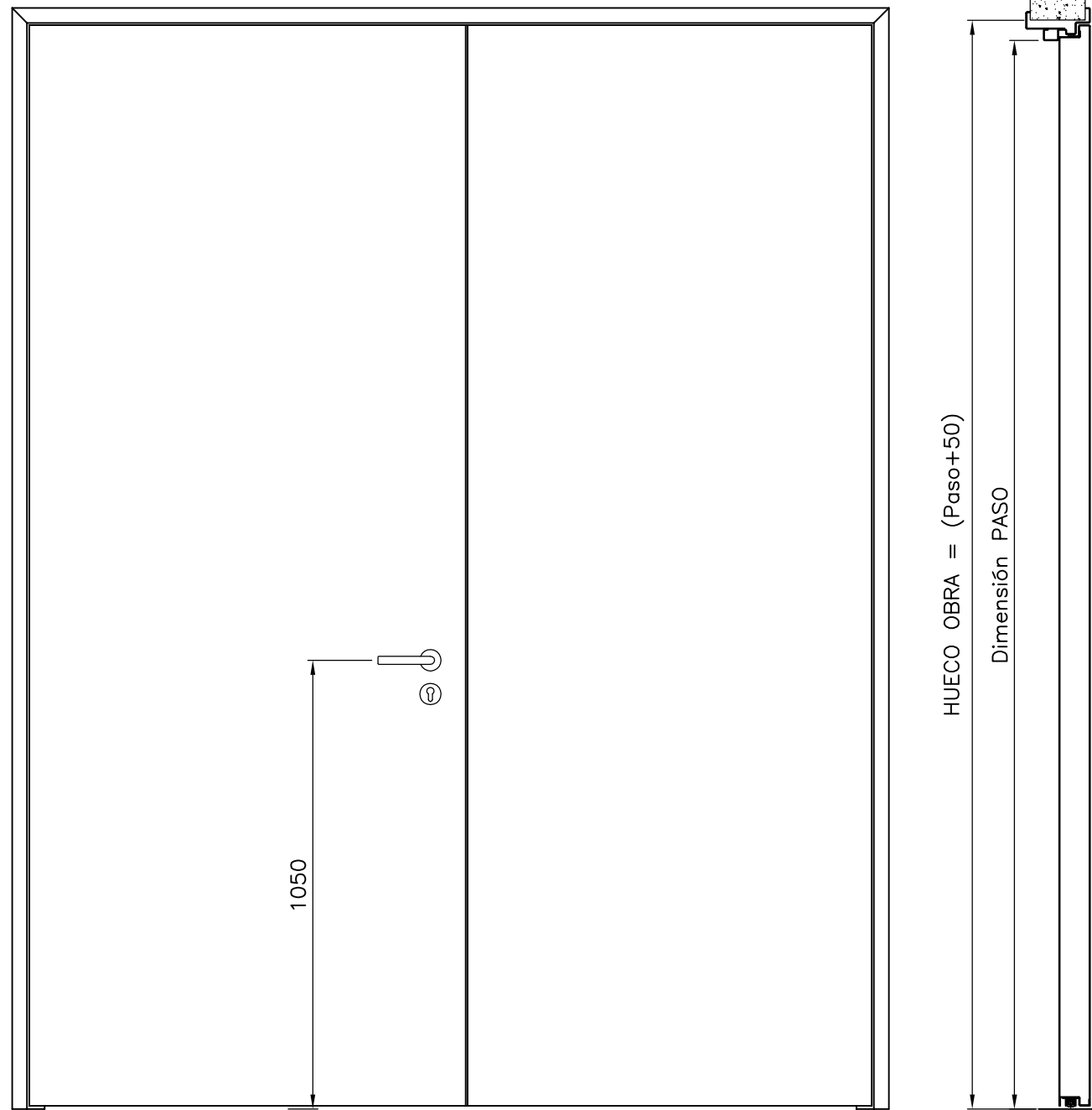


OPCIONAL
Burlate Automático Inferior de Silicona.
Puertas Acústicas.

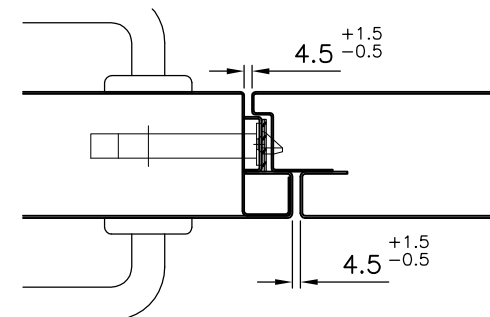
Parallamas (EN 1634-1)	E-60
Resistencia al Fuego (EN 1634-1)	EI-60
Durabilidad (EN 1191)	C5
Acústica (EN 20140-3)	dB
Permeabilidad al Aire (EN 1026)	.
Estanqueidad al Agua (EN 1027)	.
Resistencia al Viento (EN 12211)	.
Fuerzas de Maniobra (EN 12046-2)	.
Resistencia a la Torsión (EN 984)	.
Coefficiente Térmico (ISO 10077-1)	W/(m2.°C)

L x H (Máximas)	2300 x 3000
Exterior de Marco	Según Diseño Cerco
Otras Dimensiones	A Consultar

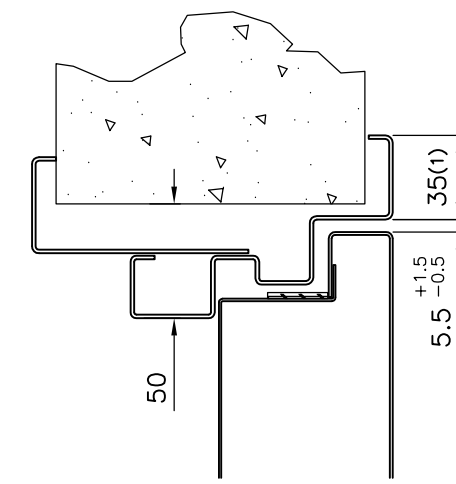
Espesor de la Hoja (mm)	72.5
Peso de la Hoja (Kg/m2.)	42.5
Bisagras (Ud. por Hoja)	SIN BISAGRAS
Mirilla EI-/ dB Estándar (mm)	.
Puntos de ANCLAJE	Cerradura 1 Punto
Acabado Estándar	Acero Galvanizado
Acabado ESPECIAL	Acero INOX. AISI-304



DETALLE ENCUENTRO CENTRAL

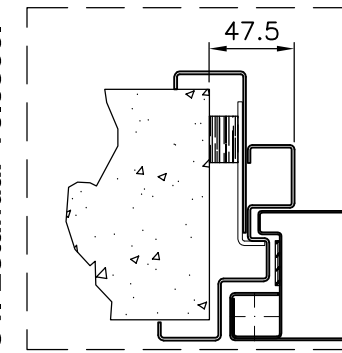


DETALLE SUPERIOR

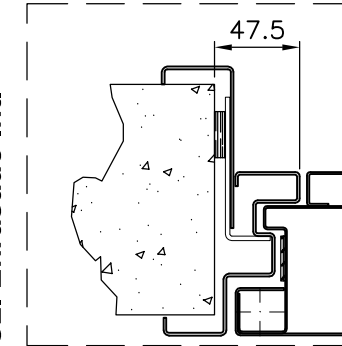


OPCIONES CERCO

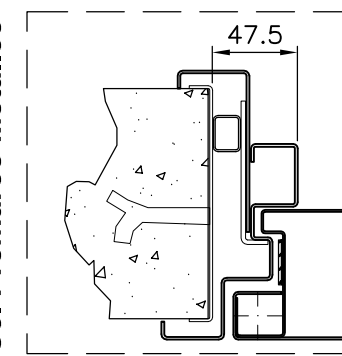
C1. Estandar Telesco.



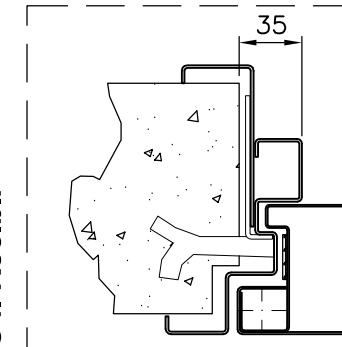
C2. Enrasado Int.



C3. Premarco Metálico



C4. Recibir



PROYECTO
BFR-2_LINE

DENOMINACIÓN
PUERTA BATIENTE 2H
CORTAFUEGOS EI-60
SIN BISAGRAS

CONJUNTO
FICHA TÉCNICA

PIEZA
-
Ref. Pieza - Plano
BFR2-EI60_00

OBSERVACIONES

Acústica	Fuego	Estanqueidad
Durabilidad	Viento	Permeabilidad

REVISIONES

01	Revisión 20.02.2016
02	.
03	.
04	.
05	.

	ESCALA :
--	-------------

DIBUJADO Jose Villar 01.01.2015	REVISADO
---	----------