



CLASIFICACIÓN

Ei₂ 60 60 MINUTOS

DESCRIPCIÓN

Son utilizados como protección contraincendios para zonas en las que, por sus dimensiones, no es posible la colocación de una puerta cortafuegos. Pensado para instalación en contadores, sistemas de comunicaciones, cuadros de máquinas, etc...

MEDIDAS HUECO DE OBRA

Ancho de 400 mm hasta 900 mm.
Alto de 400 mm hasta 1700 mm.
Según tabla 1.

Para otras medidas consultar con nuestro departamento comercial.

MARCO

- Fabricado en chapa de acero galvanizado de espesor 0.8 mm.
- Compuesto por 4 perfiles que forman el cerco perimetral.
- Lleva 4 garras para recibir en obra.

HOJA

- Fabricada en chapa de acero galvanizado de espesor 0,6 mm.
- Material aislante interior : Lana de Roca 165 Kg/m³

ESTANQUEIDAD AL FUEGO

- Junta intumescente de elevada dilatación
- Pegada en todo el perímetro del marco excepto en la parte inferior.
- Dimensiones 20 x 2.5 (ancho por espesor)
- Fabricada en base de grafito y color negro
- Flexible, insoluble e inodora
- Factor de dilatación : 25 a 1 si T° > 180 °C C5

SENTIDO DEL FUEGO

Registro unidireccional (fig.1), apertura derecha y apertura izquierda.

HERRAJES

- Escudo ciego para llave triangular.
- Cerradura cortafuegos con marcado CE reversible con doble enclavamiento y resbalón de cierre.

BISAGRAS

Cada registro lleva dos bisagras fabricadas en acero galvanizado de e = 2 mm.

VARIANTES ADMITIDAS

- Herrajes opcionales:

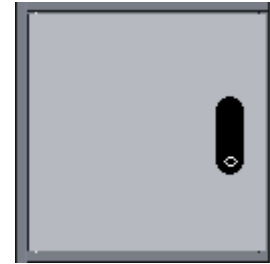
Manilla bocallave/Escudo ciego.
Pomo bocallave/Escudo ciego
Escudo bocallave/ Escudo ciego.
Escudo ciego/Escudo cuadrado
Medio bombillo 50mm 40x10

ACABADOS

- Color Galvanizado (Estándar)
- RAL 9010 (Opcional)
- Según carta RAL (Opcional)

ENTREGA / EMPAQUETADO

Registros montados y empaquetados en palet.



Con Paquete de accesorios cuadrado/triángulo para resto de medidas.
Ref. Accesorios: 973367



Ref. RBO: 65121

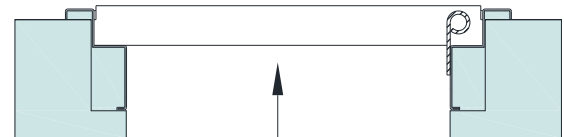
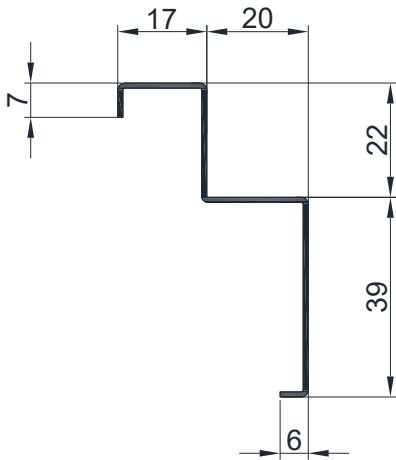


Figura 1.

SENTIDO FUEGO



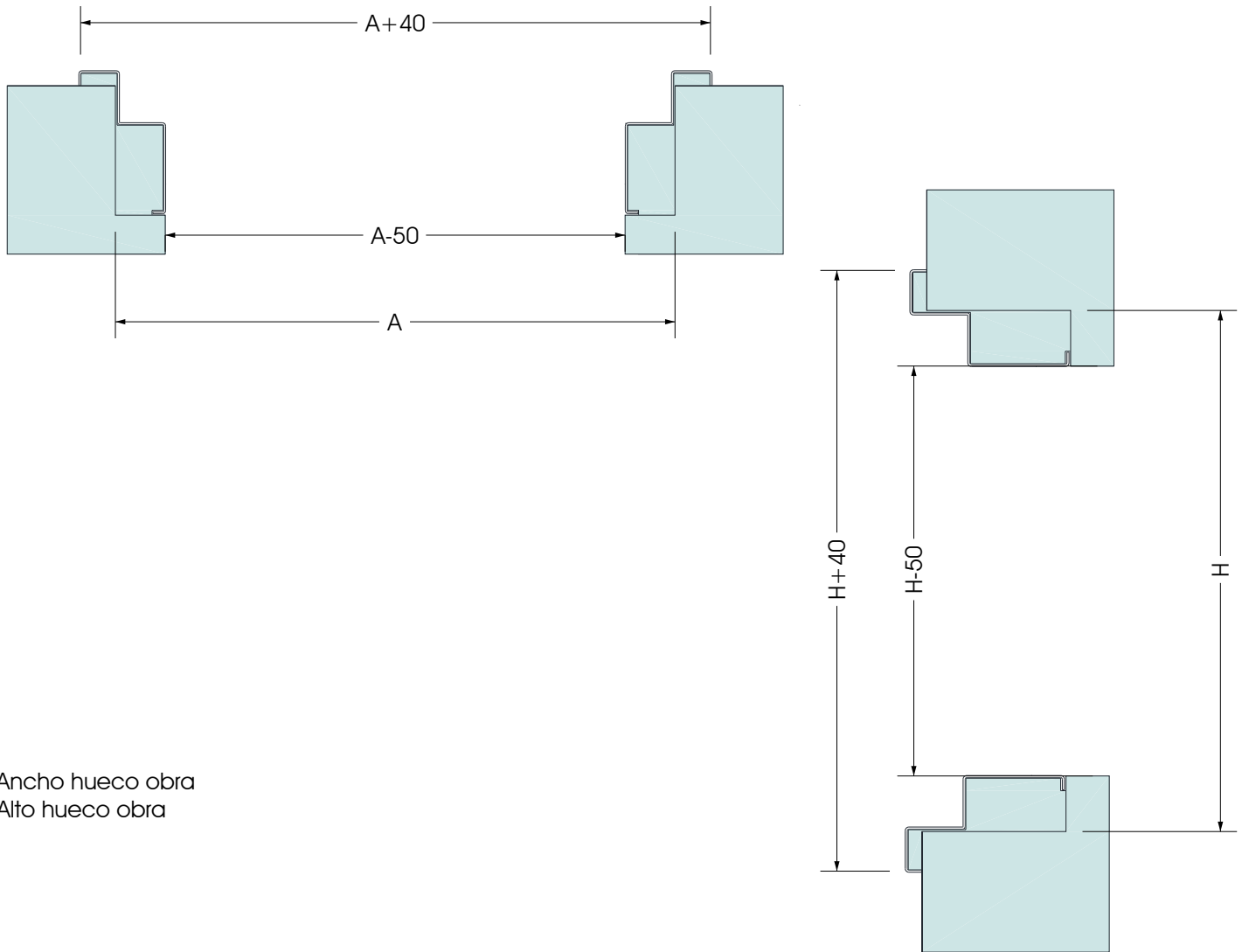
REGISTRO CORTAFUEGO Ei₂ 60 BISAGRA OCULTA. RBO 1 HOJA 



1 HOJA	H															
A	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700		
400	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
500	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
600		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
700			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
800				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
900					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

Tabla 1: Medidas hueco de obra

 Medidas estándar



A: Ancho hueco obra
H: Alto hueco obra