

Registros Cortafuego

El₂t

Los registros cortafuego **ROPER** se utilizan como protección contra incendios para zonas en las que, por sus dimensiones, no es posible colocar una puerta cortafuego.

Son idóneos para su instalación en contadores, sistemas de comunicaciones, cuadros de máquinas, etc...

FABRICACIÓN

- LA HOJA Y EL MARCO SE FABRICA EN ACERO GALVANIZADO.
- ESTÁ COMPUESTO POR 4 PERFILES QUE FORMAN EL CERCO PERIMETRAL.
- TODO EL CONJUNTO SE FABRICA EN ACERO GALVANIZADO.
- OPCIONALMENTE SE PINTA EN CABINA EN RAL 9010 O SEGÚN LA CARTA RAL.
- LLEVA 4 GARRAS PARA RECIBIR EN OBRA.
- DOS BISAGRAS OCULTAS DE DOS CUERPOS EN ACERO GALVANIZADO Y UNIDAS AL MARCO MEDIANTE TORNILLOS.
- CERRADURA CON LENGÜETA ESCALONADA CUARTO DE VUELTA PARA LLAVE TRIANGULAR.
- EL REGISTRO SE FABRICA EN VARIAS MEDIDAS ESTÁNDAR Y TAMBIÉN EN MEDIDAS ESPECIALES.



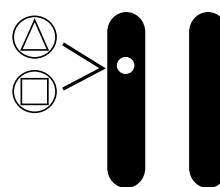
ACABADO ESTÁNDAR OTROS ACABADOS



COLOR: Galvanizado



Colores RAL(opcional)



HERRAJES: Embellecedor interior ciego y embellecedor exterior para llave de triángulo o llave de cuadrado.



Certificaciones

Clasificación: EI₂60 | EI₂90
 Están ensayados en laboratorios acreditados, de acuerdo con la norma EN 1634-1 para Puertas Cortafuego.

OPCIONALMENTE: Los registros se pueden fabricar en otros acabados

Registro Cortafuego

BISAGRA OCULTA-RBO / UNA HOJA



UNA HOJA - EI₂ 60

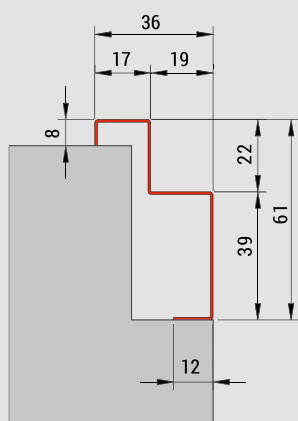
HUECO DE OBRA		ALTURA												
		400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
A N C H O	400	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	500	○	●	○	●	○	○	●	○	○	○	○	●	○
	600		●	●	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○
	700			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	800			○	○	○	○	○	○	○	○	○		

• Medidas estándar ○ Medidas NO estándar * Consultar otras medidas en el departamento comercial.

DIMENSIONES TÉCNICAS

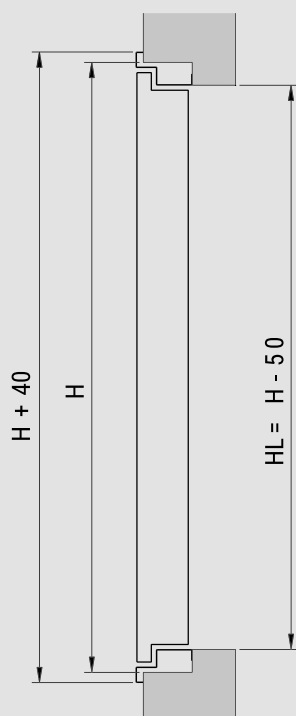
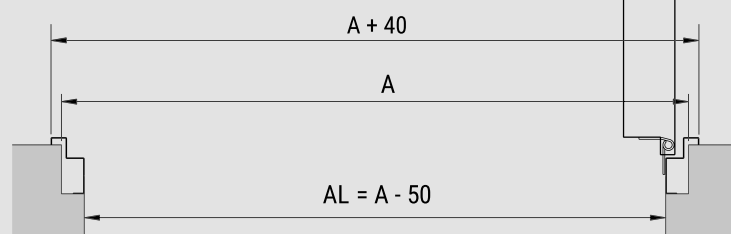
Para calcular el paso útil, descontar 50 mm en anchura y en altura al vano de obra.

*** MUY IMPORTANTE:**
PARA PEDIDOS INDICAR
ANCHO X ALTO
POR ESE ORDEN.



Detalle marco RBO

A: Ancho del hueco
AL: Ancho Libre
H: Altura del hueco
HL: Alto Libre



Registro Cortafuego

BISAGRA OCULTA-RBO / DOBLE HOJA

DOBLE - EI₂ 60

HUECO DE OBRA		ALTURA					
		500	600	700	800	900	1000
A	1050	●	●	○	○	○	●
N	1200	○	●	○	○	○	○
C	1400		○	○	○	○	●
H	1600			○	○	○	○
O	1800			○	○	●	
	2000				○	○	

DOBLE - EI₂ 90

HUECO DE OBRA		ALTURA					
		500	600	700	800	900	1000
A	1050	●	●	○	○	○	●
N	1200	○	●	○	○	○	○
C	1400		○	○	○	○	●
H	1600			○	○	○	○
O	1800			○	○	●	
	2000				○	○	○

• Medidas estándar ○ Medidas NO estándar * Consultar otras medidas en el departamento comercial.

DIMENSIONES TÉCNICAS

Para calcular el paso útil, descontar 50 mm en anchura y en altura al vano de obra.

A: Ancho del hueco
AL: Ancho Libre
H: Altura del hueco
HL: Alto Libre

