

TORRESFIRE S.L.



## PUERTAS CORTAFUEGOS "SIN BISAGRAS"

- EI 30
- EI 60
- EI 90

Un paso más de innovación en Puertas Cortafuegos

### CIERRAPUERTAS Y MECANISMOS OCULTOS

Todos los herrajes para el cierre automático y bloqueo necesarios en una puerta cortafuegos, son instalados embutidos en el marco y ocultos en el interior de la hoja, para mantener el conjunto "estéticamente limpio" y sin mecanismos vistos.



Para poder instalar estos herrajes en una puerta cortafuegos, es necesario haber realizado los ensayos de resistencia al fuego, con estos elementos incorporados en la misma.

### PUNTOS DE GIRO



Un innovador sistema "oculto" en el interior de la hoja con punto de giro alto y bajo, sustituye a las tradicionales bisagras, permitiendo mantener los necesarios solapes entre hoja y marco, en una puerta cortafuegos.

### SUAVIDAD DE FUNCIONAMIENTO

El peso de la hoja queda soportado en un único punto de apoyo, que utiliza un rodamiento de bolas para su rotación, lo que minimiza la fricción y facilita el movimiento de la puerta cortafuegos sin bisagras, con un mínimo esfuerzo.

### INTEGRACIÓN ESTÉTICA

Un conjunto cortafuegos con hoja/marco enrasado por ambas caras y sin ningún elemento que proyecte al exterior, es idóneo para diseños arquitectónicos donde las puertas se integran con el entorno.

