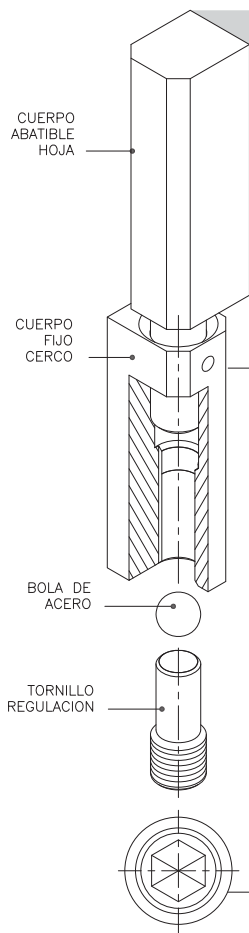


Sistema de giro regulable en altura para puertas cortafuego



Modelo: GiroDur

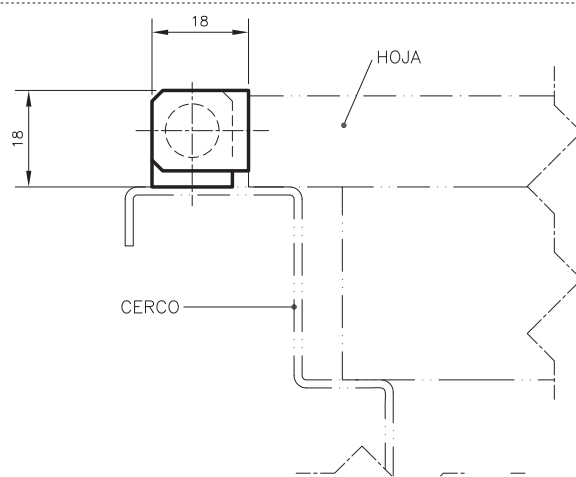


El exclusivo sistema de giro para puertas abatibles de la **gama de puertas cortafuego Duroflama** permite, mediante bisagra de diseño propio, la **sencilla regulación en altura** de la puerta sin necesidad de desmontar ninguno de los elementos del conjunto.

La determinación y clasificación de la resistencia al fuego obtenido en base a la Norma EN 1634-1 de Ensayo de resistencia al fuego de puertas y elementos de cerramientos de huecos.

Informe de clasificación acreditativo disponible bajo solicitud

Detalle



I+D+i

Diseño y
fabricación
propia

Único sistema
del mercado de
regulación en altura
"insitu" para puertas
cortafuego

El sistema de giro **GIRODUR** para puertas abatibles de la gama de puertas cortafuego **Duroflama** se basa en un conjunto de bisagras de excelente calidad y resistencia (de diseño propio y con marcado CE).

Este conjunto permite que las labores de instalación y mantenimiento de las puertas sean extremadamente sencillas: la **regulación en altura** de las hojas se realiza a través de un simple ajuste del tornillo inferior de la bisagra mediante llave Allen estándar. **Sin necesidad de desmontar ninguno de los elementos de la puerta y sin necesidad de utilizar herramientas especiales.**

De igual manera, el sistema de giro **GIRODUR** ofrece una mayor suavidad de apertura y permite la homogénea distribución de la carga redundando así en una prolongación sustancial del ciclo de vida útil de la puerta.

El diseño de la bisagra **GIRODUR** se basa en 2 cuerpos hexagonales con sistema pivotante mediante bulón roscado y bola de acero interior.

El proceso de fabricación optimizado permite disponer de terminaciones tanto en acero zincado como en acero inoxidable y acero templado.

La instalación de **GIRODUR** permite (dependiendo del resto de elementos del conjunto) una apertura total de puerta de hasta 180° (ver dibujo detalle. fig. 2).

Igualmente su diseño permite el enrasamiento con el resto de elementos del conjunto Duroflama evitando cualquier resalte o tropiezo (ver dibujo detalle. fig. 1).



Continúa
pág. siguiente

Pág. 1 de 2

Sistema de giro regulable en altura para puertas cortafuego



Modelo: GiroDur

Detalles de instalación de sistema en giro sobre puerta

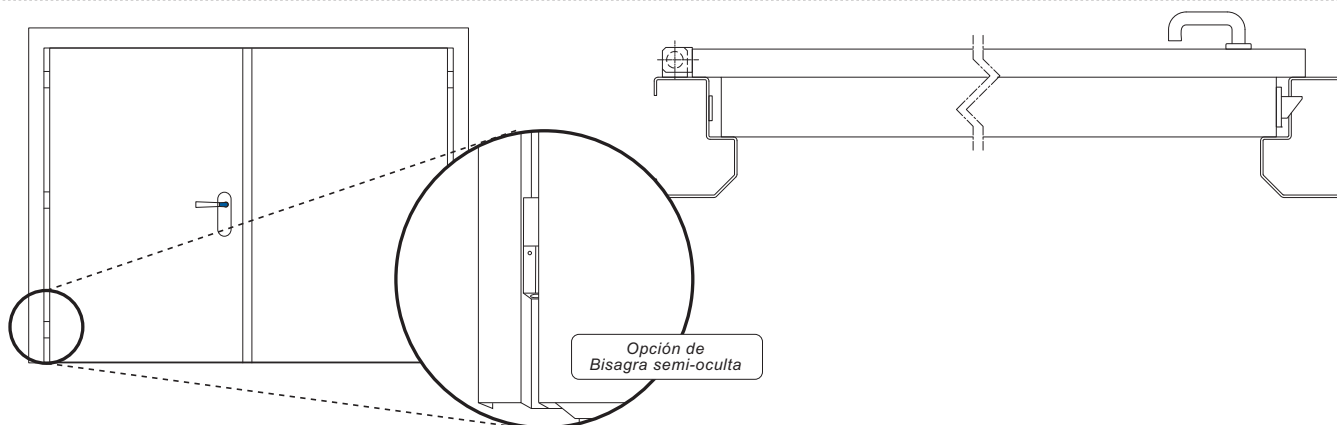


fig. 1

Detalle de posibilidades de anclaje del cerco a obra

Apertura hasta 180°

Con limitación de apertura (90°)

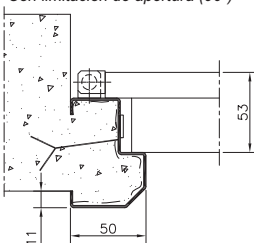
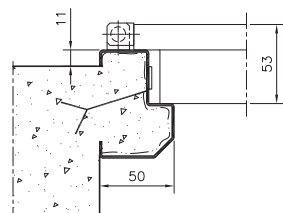


fig. 2

Galería

