

**3a. PUERTA GUILLOTINA CORTAFUEGOS EI2-60, MODELO GRF.**

Puerta guillotina metálica cortafuego en 1 hoja EI260 tipo TYC TORRES, modelo GRF. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 60 minutos. Compuesta por hoja en bandejas de chapa galvanizada formatada verticales a 2 caras cada 510 mm. de 1,2 mm. de espesor y 66 mm. de grueso total con relleno ignífugo según ensayo. Guías laterales con tubo para acollado a pared por donde deslizan los rodamientos con sistema anticaída de la hoja. Sistema de contrapeso para cierre de puerta formado por caja de peso, peso, cajón registrable, sistema de cableado interno y poleas dimensionadas según peso hoja y contrapeso.

Activación estándar mediante fusible ó electroimán (24 v.)

Activación para cumplimiento de Normativa NBE-CPI/96 (“velocidad constante y detección de obstáculos”) mediante mecanismo eléctrico con corriente segura ó con mecanismo eléctrico por corte de corriente.

Ensayo cortafuego EI260: En APPLUS con nº 3008426 y puerta ensayada de 3000X3000 en 1 hoja con portillón.

**3b. PUERTA GUILLOTINA CORTAFUEGOS EI2-90, MODELO GRF.**

Puerta guillotina metálica cortafuego en 1 hoja EI290 tipo TYC TORRES, modelo GRF90. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 90 minutos. Compuesta por hoja en bandejas de chapa galvanizada formatada verticales a 2 caras cada 510 mm. de 1,2 mm. de espesor y 66 mm. de grueso total con relleno ignífugo según ensayo. Guías laterales con tubo para acollado a pared por donde deslizan los rodamientos con sistema anticaída de la hoja. Sistema de contrapeso para cierre de puerta formado por caja de peso, peso, cajón registrable, sistema de cableado interno y poleas dimensionadas según peso hoja y contrapeso.

Activación estándar mediante fusible ó electroimán (24 v.)

Activación para cumplimiento de Normativa NBE-CPI/96 (“velocidad constante y detección de obstáculos”) mediante mecanismo eléctrico con corriente segura ó con mecanismo eléctrico por corte de corriente.

Ensayo cortafuego GRF90: En APPLUS con nº 3013268 y puerta ensayada de 3000X3000 en 1 hoja.

**3c. PUERTA GUILLOTINA CORTAFUEGOS EI2-120, MODELO GRF.**

Puerta guillotina metálica cortafuego en 1 hoja EI2120 tipo TYC TORRES, modelo GRF. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 120 minutos. Compuesta por hoja en bandejas de chapa galvanizada formatada verticales a 2 caras cada 510 mm. de 1,2 mm. de espesor y 96 mm. de grueso total con relleno ignífugo según ensayo. Guías laterales con tubo para acollado a pared por donde deslizan los rodamientos con sistema anticaída de la hoja. Sistema de contrapeso para cierre de puerta formado por caja de peso, peso, cajón registrable, sistema de cableado interno y poleas dimensionadas según peso hoja y contrapeso.

Activación estándar mediante fusible ó electroimán (24 v.)

Activación para cumplimiento de Normativa NBE-CPI/96 (“velocidad constante y detección de obstáculos”) mediante mecanismo eléctrico con corriente segura ó con mecanismo eléctrico por corte de corriente.

Ensayo cortafuego EI2120: En APPLUS con nº 08/32313105 y puerta ensayada de 3000x3000 en 2 hojas telescópicas.

