

# FICHA TECNICA PUERTAS CORTAFUEGOS

2b

CORREDERAS DE PANEL  
CORTAFUEGOS

## 2d. PUERTA CORREDERA CORTAFUEGOS RF-180 EN 1 HOJA, MODELO CRF-180.

Puerta corredera metálica cortafuego en 1 hoja RF180 tipo TYC TORRES, modelo CRF180. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 180 minutos. Compuesta por hoja en panel sándwich de 102 mm prelacado color blanco con bandejas de chapa rellenas de pladur de 250 mm perimetral con un grueso total de 127 mm.

Guía superior recta con dos rodamientos según dimensiones y peso de hoja. Ángulos laterales y superior de chapa con junta intumescente de ajuste para sellado y estanqueidad. Sistema de contrapeso para cierre de puerta formado por caja de peso, peso, cajón registrable, sistema de cableado interno con poleas y recibidor.

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 con corte de corriente.

Ensayo cortafuego RF180: En APPLUS con nº 08/32307071 y puerta ensayada de 3000x3000 en 2 hojas a un lado.

## 2e. PUERTA CORREDERA CORTAFUEGOS RF-240 EN 1 HOJA, MODELO CRF-240.

Puerta corredera metálica cortafuego en 1 hoja RF240 tipo TYC TORRES, modelo CRF240. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 240 minutos. Compuesta por hoja en panel sándwich de 102 mm prelacado color blanco con bandejas de chapa rellenas de pladur de 250 mm perimetral con un grueso total de 127 mm.

Guía superior recta con dos rodamientos según dimensiones y peso de hoja. Ángulos laterales y superior de chapa con junta intumescente de ajuste para sellado y estanqueidad. Sistema de contrapeso para cierre de puerta formado por caja de peso, peso, cajón registrable, sistema de cableado interno con poleas y recibidor.

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 con corte de corriente.

Ensayo cortafuego RF240: En APPLUS con nº 08/32307071 y puerta ensayada de 3000x3000 en 2 hojas a un lado.

CORREDERA 1 HOJA CON  
MEC. TYC 570

