

# FICHA TECNICA PUERTAS CORTAFUEGOS

1a

PUERTA BATIENTE  
EN 1 HOJA



## 1a. PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS EI<sub>2</sub>60-C5 EN 1 HOJA, MODELO BRF-60

Puerta batiente metálica cortafuegos en 1 hoja EI<sub>2</sub>60-C5 de TYC TORRES, modelo BRF-60. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 60 minutos y ensayo de ciclos C5 (200.000 ciclos). Hoja en chapa de acero de 1 mm. (estándar) y 1,2 mm. (a medida), 63 mm. de espesor y relleno ignífugo según ensayo. Marco estándar galvanizado perfilado modelo Duella de 1.5 mm con encastes para junta intumescente, pernios macizos con cojinete a bolas sin soldaduras vistas. Imprimación en hoja cromofosfatante color gris RAL 7012 .

Ensayo EI60 - APPLUS nº 07/32300283 - puerta 1h 800x2020 mm soporte de ladrillo. C5 - CIDEMCO nº15268 (200.000 ciclos).

## 1b. PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS EI<sub>2</sub>90-C5 EN 1 HOJA, MODELO BRF-90

Puerta batiente metálica cortafuegos en 1 hoja EI<sub>2</sub>90-C5 de TYC TORRES, modelo BRF-90. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 90 minutos y ensayo de ciclos C5 (200.000 ciclos). Hoja en chapa de acero de 1 mm. (estándar) y 1,2 mm. (a medida), 63 mm. de espesor y relleno ignífugo según ensayo. Marco estándar galvanizado perfilado modelo Duella de 1.5 mm con encastes para junta intumescente y goma, pernios macizos con cojinete a bolas sin soldaduras vistas. Imprimación en hoja cromofosfatante color gris RAL 7012.

Ensayo EI-90 - APPLUS nº 07/32300814 - puerta 1h 800x2.020 mm soporte de ladrillo. C5 - CIDEMCO nº15268 (200.000 ciclos).

## 1c. PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS EI<sub>2</sub>120-C5 EN 1 HOJA, MODELO BRF-120

Puerta batiente metálica cortafuegos en 1 hoja EI<sub>2</sub>120-C5 de TYC TORRES, modelo BRF-120. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 120 minutos y ensayo de ciclos C5 (200.000 ciclos). Hoja en chapa de acero de 1,2 mm. y 78 mm. de espesor y relleno ignífugo según ensayo. Marco doblado galvanizado tipo esquinero de 1.5 mm de espesor con cintas intumescentes y pernios macizos con cojinete a bolas sin soldaduras vistas. Imprimación en hoja cromofosfatante color gris RAL 7012 .

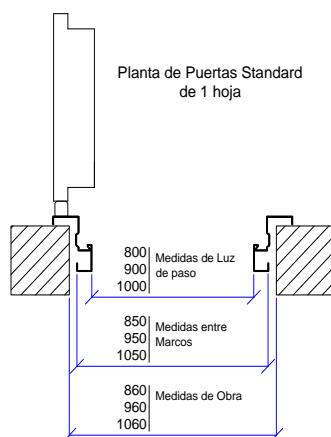
Ensayo EI-120 - APPLUS nº 08/32304402 - puerta 1h 1.020x2.080 mm soporte de ladrillo. C5 - CIDEMCO nº15268 (200.000 ciclos).

## 1d. PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS EI<sub>2</sub>180-C5 EN 1 HOJA, MODELO BRF-180

Puerta batiente metálica cortafuegos en 1 hoja EI<sub>2</sub>180-C5 de TYC TORRES, modelo BRF-180. Homologada de acuerdo con la Norma UNE EN 1634-1 con resistencia al fuego 180 minutos y ensayo de ciclos C5 (200.000 ciclos). Hoja en chapa de acero de 1,2 mm. y 78 mm. de espesor y relleno ignífugo según ensayo. Marco doblado galvanizado tipo esquinero de 1.5 mm de espesor con cintas intumescentes y pernios macizos con cojinete a bolas sin soldaduras vistas. Imprimación en hoja cromofosfatante color gris RAL 7012 .

Ensayo EI-180 - APPLUS nº 08/32306979 - puerta 2h 1.780x2.080 mm soporte de ladrillo. C5 - CIDEMCO nº15268 (200.000 ciclos).

Relación de Medidas de luz, Marco y Obra para Puertas Standard



Sección común de Puertas Standard de 1 hoja y 2 hojas

