



FICHA TECNICA 1a PUERTAS CORTAFUEGOS



PUERTA BATIENTE 1 HOJA

1 A. PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS E_i260-C5 EN 1 HOJA, MODELO PC/EI-60.

Puerta batiente metálica cortafuegos en 1 hoja E_i260-C5 tipo PUNISA, modelo PC/EI-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 tipo Duella de 1.5 mm con encajes para junta intumescente y goma, pernos macizos con cojinete a bolas sin soldaduras vistas. Imprimación en hoja cromofosfatante color gris RAL 7012. Incluye maneta cortafuegos de nylon negra en "U" y bombín europerfil con llave de serreta.

Ensayo cortafuego Ei-60: En APPLUS con nº 07/32300283 y puerta de 800x2020 con soporte de ladrillo.

Ensayo de ciclos C5: En CIDEMCO con nº 15268 (200.000 ciclos).

1 B. PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS E_i290-C5 EN 1 HOJA, MODELO PC/EI-90.

Puerta batiente metálica cortafuegos en 1 hoja E_i290-C5 tipo PUNISA, modelo PC/EI-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 tipo Duella de 1.5 mm con encajes para junta intumescente y goma, pernos macizos con cojinete a bolas sin soldaduras vistas. Imprimación en hoja cromofosfatante color gris RAL 7012. Incluye maneta cortafuegos de nylon negra en "U" y bombín europerfil con llave de serreta.

Ensayo cortafuego Ei-90: En APPLUS con nº 07/32300814 y puerta de 800x2020 con soporte de ladrillo.

Ensayo de ciclos C5: En CIDEMCO con nº 15268 (200.000 ciclos).

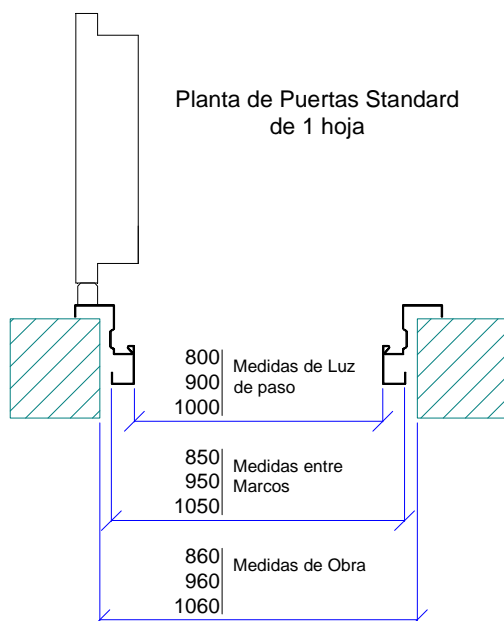
1 C. PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS E_i120-C5 EN 1 HOJA, MODELO PC/EI-120.

Puerta batiente metálica cortafuegos en 1 hoja E_i120-C5 tipo PUNISA, modelo PC/EI-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 pernos macizos con cojinete a bolas sin soldaduras vistas. Imprimación en hoja cromofosfatante color gris RAL 7012. Incluye maneta cortafuegos de nylon negra en "U" y bombín europerfil con llave de serreta.

Ensayo cortafuego Ei-120: En APPLUS con nº 08/32304402 y puerta de 1020x2080 con soporte de ladrillo.

Ensayo de ciclos C5: En CIDEMCO con nº 15268 (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

