

## Puerta Guillotina EI180

---

Clasificación EN 13501-2  
EI<sub>2</sub>180

---

Tipología  
1 hoja

---



## Ensayo Fuego EN 1634-1 CTE DB SI

Acorde a los requisitos establecidos en Documento Básico Seguridad contra Incendios del Código Técnico de la Edificación.

## Informe de Ensayo

APPLUS 14/8026-144 P1

APPLUS 14/8026-146 P1

## Informe de Clasificación

APPLUS 14/8026-144 P2

APPLUS 14/8026-146 P2

## Puerta Guillotina metálica cortafuego en 1 hoja de ALFATORRES modelo GEI-180.

Ensayada según la Norma UNE-EN 1634-1 y clasificada según la Norma UNE EN 13501-2 como resistente al fuego **EI<sub>2</sub>180**. La hoja está compuesta por un sistema de paneles propios fabricado en chapa galvanizada de 1.2 mm y rellenos de lana de roca y fibrosilicatos. El exclusivo perfil perimetral de 2mm de espesor de acero galvanizado aporta gran rigidez al conjunto.

Guías laterales de diseño integrado con sistema lateral para contrapeso. El mismo sistema incluye el mecanismo anti-caídas. Rodamientos para facilitar el movimiento continuo y suave del conjunto. Solapes superiores de chapa galvanizada con junta intumescente de ajuste para sellado.

Sistema de contrapesos y de cableado interno mediante poleas situado en el interior del cajón de chapa metálica y tapa registrable.

Activación en caso de incendio mediante Electroimán.

Ficha Técnica  
Producto Cortafuego

## Puerta Guillotina

Clasificación EN 13501-2  
E12180

Tipología

1 hoja

### Croquis de Situación Puerta Guillotina de 1 hoja

