

## PRODUCTO

### Pyroshield Slide

Puerta Corredera metálica cortafuegos

## DESCRIPCIÓN GENERAL



Certificada con **marcado CE**, según norma EN 13241 "Puertas industriales, comerciales, y de garaje y portones. Norma de producto, características de prestación." y norma EN 16034 "Puertas peatonales, industriales, comerciales, de garaje y ventana practicables. Norma de producto, características de prestación. Características de resistencia al fuego y/o control de humo".

Ensayada según norma UNE-EN 1634-1: "Ensayos de resistencia al fuego de puertas, elementos de cerramiento de huecos y ventanas practicables" y clasificación según norma EN 13501-2, "Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 2: Clasificación a partir de datos obtenidos de los ensayos de resistencia al fuego excluidas las instalaciones de ventilación."

Ensayada según Norma (EXAP'S) EN 15269-7 para extrapolación de dimensiones.

Características:

- Dimensiones máximas admisibles: 8.550 x 6.950hm
- Cerco metálico con panel sándwich de 100mm espesor
- Puerta insertada cortafuegos (opcional)
- Posibilidad en hojas telescópica y /o contrapuesta
- Posibilidad en acero inoxidable.



## USO PREVISTO



Residencial



Industrial



Institucional  
y Especial

Para uso interior, normalmente utilizada en centros logísticos, industrias, sector de hidrocarburos, centrales nucleares, industrias agro-alimentaria, comercios, teatros, polideportivos,...

## PRESTACIONES DE PRODUCTO



Cortafuegos

**E<sub>1</sub> 30**

Resistencia al fuego  
30 minutos



Cortafuegos

**E<sub>1</sub> 60**

Resistencia al fuego  
60 minutos



Cortafuegos

**E<sub>2</sub> 90**

Resistencia al fuego  
90 minutos



Cortafuegos

**E<sub>2</sub> 120**

Resistencia al fuego  
120 minutos

**Prestaciones de producto en base a ensayos realizados en el laboratorio:**

