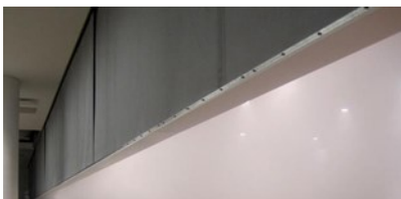


## PRODUCTO

### SMOKEBARRIER ASB3

## DESCRIPCIÓN GENERAL



Cortina Automática para SCTEH, Sistemas de Control de Temperatura y Evacuación de Humos.

Certificada con marcado CE, según norma UNE-EN 12101-1: "Sistemas para el control de humo y de calor. Parte 1: Especificaciones para barreras para control de humo."

Ensayada norma UNE-EN 12101-1 y UNE-EN 1363-1: "Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales." Clasificada según norma UNE-EN 13501-4: "Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 4: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de resistencia al fuego de componentes de sistemas de control de humo."

Características:

- Resistente al fuego 600°C durante 180 minutos.
- Dimensiones máximas: 30 metros en longitud en un único tramo.
- Cajón de 200x250hmm en acero galvanizado, opción lacado en color RAL a escoger.
- Guías (opcional) de 130mm de ancho por 70mm profundidad.
- Tejido base de fibra de vidrio recubierto en ambas caras con poliuretano.
- Versatilidad de instalación: pared forjado o falso techo.



## USO PREVISTO



Residencial



Industrial



Institucional  
y Especial

Para uso interior, normalmente utilizada en centros logísticos, industrias, centro comerciales, aeropuertos, teatros, polideportivos,...

## PRESTACIONES DE PRODUCTO



Clasificación  
DA-180

Permeabilidad  
0,18 m<sup>3</sup>/h·m<sup>2</sup>

## ORGANISMO DE CERTIFICACION Y PRODUCTO PARA MERCADO CE:

**1035-CPR- ES082868**