

PRODUCTO

Electroimanes de retención

DESCRIPCIÓN GENERAL

Dispositivo de retención para puertas peatonales de salidas de emergencia y evacuación.



Dispositivo de retención de alta resistencia y calidad que permite el bloqueo de la apertura de puertas manteniéndolas normalmente abiertas y conectadas al sistema de control de incendios del edificio, especialmente diseñadas para evacuación de edificios y/o puertas con prestaciones contra incendios.

Funciones principales:

- Gran resistencia y durabilidad.
- Facilidad de instalación.
- Posibilidad de colocación en puertas de diferentes tipos.
- Posibilidad de colocación del sistemas en ambientes distintos.

USO PREVISTO



Residencial



Industrial



Institucional
y Especial

Dispositivo de retención para uso en puerta peatonal de evacuación, normalmente utilizado en viviendas, empresas, edificios institucionales, ... pudiendo ser utilizado en otras instalaciones, por necesidades especiales.



PRESTACIONES DE PRODUCTO

Marcado CE: Norma armonizada EN 1155

Herrajes para edificación. Dispositivos de retención electromagnética para puertas. Requisitos y métodos de ensayo..



Resistencia al fuego: Norma EN 1634-1

Ensayos de resistencia al fuego puertas cerramientos de huecos.
Parte 1: Puertas y cerramientos cortafuego

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



Resistencia al Frío



Resistencia al agua



Resistencia al Sol



Durabilidad