

## PRODUCTO

## Cierrapuertas hidráulico aéreo

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Cierrapuertas hidráulico aéreo para el control del cierre de puertas.



El sistema de tamaño compacto que permite un control hidráulico completo desde 180º (ángulo de apertura máxima de puerta), evita ruidos, garantiza el cierre en caso de incendios, ... Garantía y calidad certificadas.

### Funciones principales:

- Cierre suave y controlado.
- Control de cierre mediante tornillos de regulación.
- Posibilidad de regulación del sistema en función de la puerta.
- Posibilidad de colocación en puertas de diferentes tipos.
- Posibilidad de colocación del sistemas en ambientes distintos.
- Posibilidad de regulación golpe final de cierre.

### USO PREVISTO



Residencial



Industrial



Institucional  
y Especial

Cierrapuertas hidráulico uso interior, normalmente utilizada en viviendas, empresas, edificios institucionales, ... pudiendo ser utilizado en otras instalaciones, por necesidades especiales.



### PRESTACIONES DE PRODUCTO

#### Marcado CE: Norma armonizada EN 1154

Herrajes para la edificación. Dispositivos de cierre controlado de 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