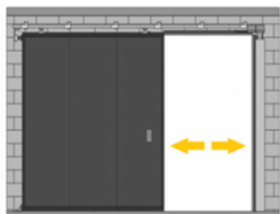


**PRODUCTO**
**Puerta metálica corredera cortafuego**
**DESCRIPCIÓN GENERAL**


Puerta metálica corredera cortafuego y homologada por el laboratorio oficial, viene definida por las siguientes características:

- Para la elaboración de las bandejas se usa chapa de acero de 1,2 mm en ambas caras, el relleno interior del módulo está constituido por lana de roca con fibrosilicatos de densidad adecuada al requerido. Grosor total de la hoja 55-85-105 mm. Se fabrica en módulos de aproximadamente 1000 mm de ancho por el alto necesario del hueco. Todos los módulos se conforman mediante “U” perimetral de acero galvanizado de 1,8/2 mm. La unión entre módulos y la “U” perimetral se realiza mediante remaches de diferentes tamaños y longitudes.
- Cortahumos y armario de contrapesos fabricado en chapa plegada de acero galvanizado de 1,2mm de espesor
- Los Herrajes de cuelgue son de acero de la máxima calidad permitiendo un perfecto ajuste al hueco ya que son regulables en los tres planos espaciales X,Y,Z.
- Apertura de la puerta manual y cierre por acción combinada de electroimán y contrapesos.
- Existe la posibilidad de automatizar las puertas para que tanto la apertura como el cierre sean controlados eléctricamente por el motor y el cuadro de maniobra.

**USO PREVISTO**


Residencial



Industrial


 Institucional  
 y Especial

Puerta industrial para uso interior, normalmente utilizada en lugares con necesidades prestaciones contra fuego como, empresas, garajes, comercios,... pudiendo ser utilizado en otras instalaciones, por necesidades especiales.

**PRESTACIONES DE PRODUCTO**


Cortafuegos

**El2 45**

 Resistencia al fuego  
 45 minutos


Cortafuegos

**El2 60**

 Resistencia al fuego  
 60 minutos


Cortafuegos

**El2 90**

 Resistencia al fuego  
 90 minutos


Cortafuegos

**El2 120**

 Resistencia al fuego  
 120 minutos


Cortafuegos

**El2 180**

 Resistencia al fuego  
 180 minutos

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

