

Descripción

Las puertas contrafuego son armazones de acero o lámina galvanizada que se colocan en lugares estratégicos (salidas de emergencia) para permitir la evacuación del personal a un lugar seguro en caso de incendio, sismo o simulacro.

Características

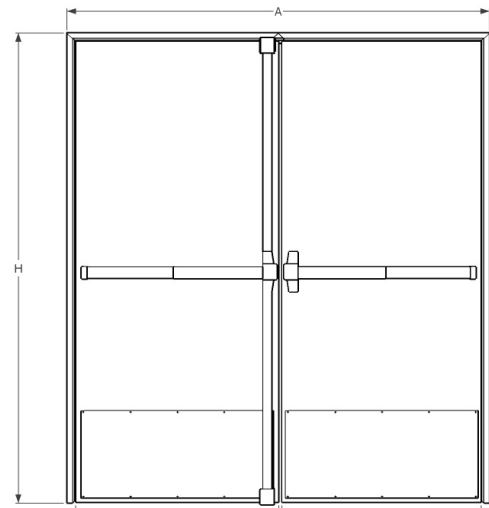
- Fabricadas con acero.
- Medida estándar 213 x 91 cm.
- Permiten el paso fácil y libre.
- Abren en el sentido de la circulación a la salida.
- Son resistentes al fuego y al impacto.
- Uso tanto en interiores como en exteriores.

Usos Especificaciones

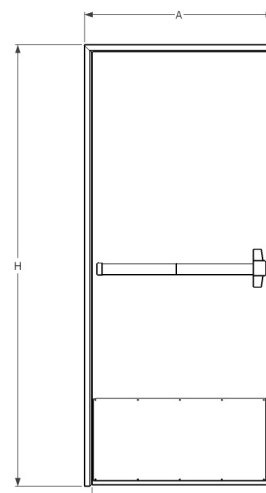
- Puertas contra incendios para fabricas.
- Puertas contra incendios para oficinas.
- Puertas contra incendios para escuelas.
- Puertas contra incendios para sites
- Puertas contra incendios para hospitales.
- Puertas contra incendios para cines.
- Puertas contra incendios para plataformas petroleras.
- Puertas contra incendios para hoteles.

Especificaciones

- Fabricada con Lámina rolada en frío calibre 18.
- Cierrapuertas Aéreo Assa Abloy XTE1604.
- Barra Antipánico Assa Abloy Barra Tampa 1 punto (pánico).
- Chapa para Barra Antipánico Assa Abloy.
- Núcleo a base de placa contra fuego y acústica de Lana Mineral 1.5".
- Rodapié acero inoxidable 1/8" x 40 x 80 cm.
- Diseño que permite el uso de cualquier tipo de herrajes.
- Abatimiento izquierdo ó derecho, según se requiera.
- Preacabado con primario anticorrosivo de fábrica.
- Recubiertas con retardantes de fuego
- Acabado pintura electrostática S.M.A.



ABATIBLE 2 HOJAS



ABATIBLE 1 HOJA

Opciones

Medidas estándar.

MODELO	DESCRIPCIÓN	ALTO (H)	ANCHO (A)	ESPESOR (E)
PAEM - 090	1 HOJA	84"	36"	1 1/2"
PAEM - 120	1 HOJA	84"	48"	1 1/2"
PAEM - 180	2 HOJA	84"	72"	1 1/2"
PAEM - 240	2 HOJAS	84"	96"	1 1/2"