









1700 E C U A T E P I 3 2 8 2 8 3 7 4

Sitio web: www.ecuatepi.com
E - mail: info@ecuatepi.com

Puertas cortafuego



MARCO:

- Fabricado en chapa de acero de espesor = 1.5mm. según norma UNE EN 10142
- Pintado en blanco similar a RAL 9016
- · Lleva 6 fijas o garras para unir a la obra soporte

HOJA:

- Fabricada en chapas de acero galvanizado y prelacado en blanco 1006, similar al RAL 9010.
- · Refuerzo perimetral interno en chapa de acero
- · Film autoadhesivo de protección temporal
- Entre bisagras lleva un pivote de seguridad que evita que se saque la puerta ó deforme por el calor
- · Material aislante interior: lana de Roca
- El sistema de unión de chapas-lana de roca es mediante cola intumescente de toxicidad e inflamabilidad nula

BISAGRAS:

- · Dos bisagras cortafuegos por puerta fabricadas en acero galvanizado
- Son bisagras CON muelle, según DIN 18272 conforme con el NBE CPI/96 para realizar el autocierre de la puerta.

JUNTAS INTUMESCENTES:

- Elevada dilatación
- · Pegada en todo el perímetro del marco excepto en la parte inferior
- Dimensiones 20 x 2.5 (ancho de espesor)
- Fabricada en base de grafito y color negro
- · Flexible, insoluble e inodora
- Factor de dilatación: 25 a 1 si Tª mayor a 180°C

CERRADURAS:

- Embutida en la hoja en caja de acero de 1mm. de espesor y recubierta de placas de fibroyeso.
- · Cerradura cortafuegos reversible con doble enclavamiento y resbalón de ci
- Marca CE según norma UNE EN 12209 conforme con el CTE

ACCESORIOS:

Manillón Antipánico de un punto de cierre por dentro color verde.









TÉCNICAS ECUATORIANAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS ECUATEPI S.A.