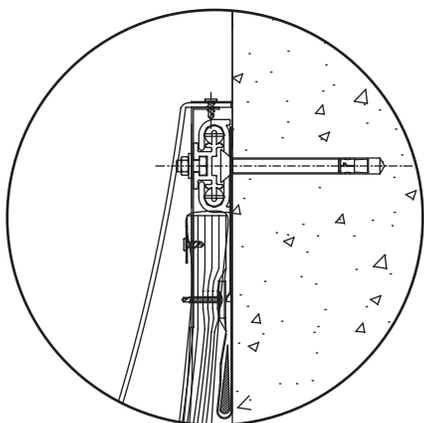
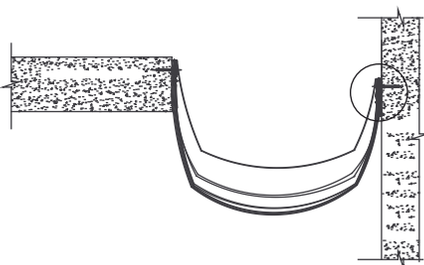




## FB STV 1000

Fabricada en aluminio, acero inoxidable y fibra mineral para retardo del fuego hasta 120 minutos. Producto fabricado por Sysprotec S.A.



## Características y uso

Tiempo de Retardo: F-120

Fijación: Mecánica a piso o muro.

Certificación: Resistencia al fuego de acuerdo a Nch 935/1. Informe n° 833959 dictuc.

Para todo tipo de junta de la dilatación que requiere de medidas preventivas contra incendios.

## Especificaciones técnicas

1 - Manta de aislante multicapa compuesta de: aislante de fibra de vidrio 12 mm, fibra ceramica TLF 100 4mm, tejido de fibra de vidrio con revestimiento de silicona inifuga 1mm, fibra ceramica TLF 1000 dos capas 6mm, tela de fibra ceramica inifuga 1260 G C.

2 - Lamina de acero inoxidable, e=0.13 mm.

3 - Pletina de aluzinc e=0.5 mm. y 20 mm. de ancho.

4 - Silicona de alta temperatura.

5 - Perno de expansión (en ambos lados de la barrera) cabeza plana avellanada de 3/8" x 4", separados cada 50cm aproximadamente.

6 - Perfiles de aluminio con funcion de corredera a un lado de la barrera cortafuego.

## Garantía

5 años de producto y 1 año por instalación.

Garantía limitada, sujeta a uso bajo condiciones aplicables.

\* Sysprotec se reserva el derecho de hacer modificaciones al diseño del producto, materialidad o accesorios para mejorar el funcionamiento e instalación.