

## Protección REI 120 para los acondicionadores empotrados en falsos techos

### DESCRIPTION

**AF COVER SPLIT** es un elemento diseñado para la protección de los acondicionadores de aire empotrados en los falsos techos. **AF COVER SPLIT** garantiza una protección de clase REI 120 para los falsos techos (se excluyen los falsos techos con membrana).

**AF COVER SPLIT** se puede quitar y instalar de nuevo durante las diferentes intervenciones de mantenimiento.

**AF COVER SPLIT** está dimensionado de tal forma que pueda cubrir una amplia línea de acondicionadores empotrados en falsos techos. Están hechos de tela de vidrio. La parte exterior es aluminizada y la parte interior pintada con una pintura intumescente. Para la protección de tuberías de gas y drenaje de condensado, hay que instalar los collarines cortafuegos. Dichos collarines se fijan con tornillos de rosca sobre una placa de yeso. Todos los elementos descritos se entregan con la tela ya que forman parte del sistema llamado **AF COVER SPLIT**. El producto es flexible y se adapta a todos los tipos de difusores de aire.

El sistema **AF COVER SPLIT** es ligero y no sobrecarga el falso techo. Es muy fácil y rápido para instalar en comparación con las placas de yeso cuya función es la misma.

### TAMAÑOS Y CARACTERÍSTICAS

600x600x350 mm

Otros tamaños son disponibles bajo demanda

### MÉTODO DE APLICACIÓN

1. Perforar la placa de yeso en correspondencia con las tuberías de gas criogénico y drenaje de condensado
2. Insertar la placa de yeso allá donde salga la tubería
3. Colocar la cubierta **AF COVER SPLIT** por encima del acondicionador
4. Hacer huecos en **AF COVER SPLIT** teniendo en cuenta el diámetro de las tuberías
5. Colocar los collarines cortafuegos **AF COLLAR** alrededor de las tuberías y fijarlos con tornillos de rosca sobre la placa de yeso

### ADVERTENCIAS

Producto para uso profesional.

El uso de guantes durante la manipulación e instalación del sistema siempre se recomienda.

### EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

El material se entrega en cajas de cartón y sobre pallets.

No hay límites temporales de almacenamiento siempre que el producto se conserve bajo condiciones normales.

### ESPECIFICACIONES

Suministro e instalación de los elementos flexibles cortafuegos que componen el sistema **AF COVER SPLIT**. El sistema se compone de collarines cortafuegos, de una placa de yeso y de una cubierta de fibra de vidrio aluminizada exteriormente y pintada con una pintura intumescente interiormente. El sistema garantiza una protección de clase REI 120 para los falsos techos en presencia de acondicionadores de aire empotrados.

### CERTIFICACIONES

Clase REI 120 (EN 1365-2) Forjado protegido por un falso techo en fibra

