



## Barrera de Humos Automática Sectorización

### DESCRIPCIÓN

Barrera textil móvil para sectorización y canalización de humos y gases producidos en caso de incendio, evitando la propagación de éstos a depósitos no afectados del recinto.

- Clasificación de resistencia a la temperatura: DH-60 y DA-150.
- Material de la cortina: tejido de fibras de lana de vidrio.
- Clasificación de reacción al fuego: "Clase B s2 d0".
- Cortina con guías laterales para evitar el pandeo.
- Cuadro de control para el accionamiento de la cortina, con alimentación de emergencia en caso de fallo de red y tensión de salida de 24V. Dispone de avisador acústico y luminoso para avisar del movimiento de la cortina.
- En la posición de reposo la cortina se encuentra recogida en un cajón metálico, el cual puede ser lacado (color plata std.).
- Diseñadas y certificadas de acuerdo con la norma **UNE-EN 12.101-1**.
- Marcado CE y Certificado de conformidad Europeo.
- Fabricación a medida para su total adaptación a las características de la nave o edificio.
- Permite mantener la cortina recogida para no interferir en el desarrollo de la actividad.

### INSTALACIÓN

Fijación directa del cajón de la cortina a la estructura de la nave o edificio.



\* Sectorización de almacén con cortina automática.



### MONTAJE

