

## Vía de Evacuación de 2 hojas con Lector Mural

**Familia del producto:** Solución interior/exterior  
**Grupo del producto:** 2 Hojas-Metálica-  
 Cierrapuertas-Antipánico-Control de Acceso

### Descripción

Solución de ASSA ABLOY España para Vía de evacuación con Lector Mural para controlar acceso el cual desbloquea la cerradura electromagnética. Salida libre mediante accionamiento de la barra antipánico con micro en una sola acción.

La gestión de la comunicación sin cables se realiza mediante Hubs SMARTair™ pudiendo gestionar hasta 30 puntos de acceso según la colocación y disposición de los mismos.

### Aplicación

Para todo tipo de edificios especialmente Hospitales, Hoteles, Oficinas, Edificios institucionales, Estaciones, Aeropuertos y Ocio

### Conjunto de herrajes

- Lector mural SMARTair™, Norma: ISO 14025, EN 15804 (EPD-ASA-20150166-IBA1-EN)
- Dispositivo antipánico de deslizamiento sobrepuesto con un punto lateral de cierre con Micro incluido serie TOP de TESA, Norma: EN 1125
- Dispositivo antipánico de deslizamiento sobrepuesto en hoja pasiva con 2 puntos de cierre de bulón y Micro incluido serie TOP de TESA, Norma: EN 1125
- Cilindro patentado de seguridad, TX80 de TESA, Norma: EN 1303
- Manilla con bocallave para dispositivos antipánicos de sobreponer y placa ciega en hoja pasiva, serie SENA de TESA calidad AISI 316, Categoría de Uso 3, Norma: EN1906
- Cerradura electromagnética de sobreponer
- Cierrapuertas y guía Cam-Motion® DC 500 de ASSA ABLOY, Norma: EN1154, DDA/CEN PR 15894, EN 15804 (EPD-ASA-20130275-IBC1-EN)
- Pasacables embutido



Exterior



Interior