



## SERIE FKRS-EU

 [Disponible online - configura ahora](#)

En caso de incendio, las compuertas cortafuego se cierran de manera automática evitando la propagación de fuego y humo hacia otros sectores de incendio, a través de la red de conductos de aire. Las compuertas cortafuego serie FKRS-EU están ensayadas de acuerdo con EN 1366-2 y cumplen con EN 15650.

Están indicadas para su instalación en muros y forjados macizos, tabiques divisorios ligeros, en paredes ligeras de sectorización y paredes de conducto. La orientación de instalación y la dirección del flujo de aire no son críticas.

En caso de incendio, la compuerta se dispara, bien térmicamente con un fusible a 72 °C o a 95 °C (con ventilación de aire caliente) o termoelectricamente, mediante un servomotor con muelle de retorno. El mecanismo de disparo es accesible, y se pueden realizar comprobaciones de funcionamiento desde el exterior.

Compuerta cortafuego, serie FKRS-EU, con marcado CE conforme a la directiva de productos de la construcción 89/106/CE, según norma EN 15650.

### Descripción de producto

- Compuerta cortafuego de ejecución circular
- En cumplimiento con las exigencias de la norma EN 15650
- Resistencia al fuego ensayada en cumplimiento con EN 1366-2
- Clasificación de resistencia al fuego en cumplimiento con EN 13501-3; hasta EI 120 (ve, ho i↔o) S
- DoP / FKRS-EU / DE / 2013 / 001
- Indicadas para instalación en tabiques divisorios ligeros, paredes ligeras de sectorización y paredes de conducto.
- Mínimas pérdidas de carga y reducidos niveles de potencia sonora
- Integrable en el BMS mediante TROXNETCOM

### TECNOLOGÍA

circular

Ø 315 – 800 mm

Clasificación:

EI 120 (ve, ho i↔o) S