



## JZ-RS

- Compuerta para control de humo
- Con licencia de la inspección técnica de edificios Z-78-4-51
- Reducida pérdida de carga y nivel de potencia acústica
- Controlable de manera remota mediante actuador con muelle de retorno
- Integrable en el Sistema de gestión del edificio (BMS) con TROXNETCOM

## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Las compuertas para control de humo se utilizan para evitar la propagación de humo a través de los sistemas de impulsión de aire que funcionan con aire de recirculación o aire exterior, así como para la protección contra el fuego en proyectos de rehabilitación de instalaciones. La dirección del flujo de aire no es crítica a la hora de la instalación de la compuerta. El accionamiento de las compuertas se ejecuta mediante actuadores con muelle de retorno. Las compuertas para control de humo no llevan a cabo las funciones de las compuertas cortafuego. Las compuertas para control de humo pueden utilizarse en combinación con detectores de humo con clasificación aprobada por la inspección técnica de edificios, p.e., detectores de humo de TROX de la serie RM- O-VS-D.

## TECNOLOGÍA

rectangular

W: 400 - 2,000 mm  
H: 345 - 1,995 mm