



Exutorios Ventana Modelo AEX-V

DESCRIPCIÓN

Exutorio para evacuación de humos y gases de combustión en caso de incendio con aportación de luz en el interior.

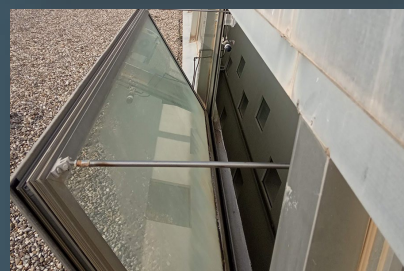
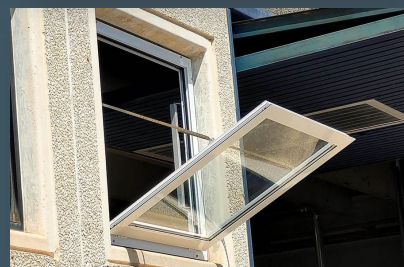
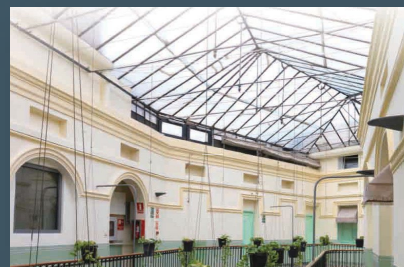
- Diseño en forma de ventana practicable con doble cristal laminar transparente.
- Sistema de apertura mediante motor eléctrico de 24V con final de carrera electrónico alimentado desde cuadro de control.
- Accionamiento a distancia, tanto para ventilación diaria como para evacuación de humos en caso de incendio.
- Marco de aluminio con rotura de puente térmico mediante pletinas de poliamida.
- Ángulo de apertura adaptable hacia el interior o el exterior.
- Cerramiento con sistema de doble junta para garantizar la estanqueidad.
- Drenaje inferior para garantizar la evacuación del agua.
- Permite conexión a alarma contra incendios.
- Certificado CE según norma UNE-EN 12.101-2.

INSTALACIÓN




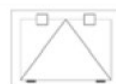
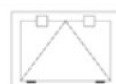









El diseño del AEX-V permite integrarse en cualquier lucernario acristalado vertical o fachada ligera.

OPCIONES

- Medidas: s/ tabla
- Materiales y acabados
 - Marco:
 - Aluminio (std.)
 - Lacado color RAL
 - Cristal:
 - Transparente (std.)
 - Opaco
 - Blanco mate



ESQUEMA TÉCNICO

		Dirección apertura	
		Hacia el Interior	Hacia el Exterior
		Modo apertura 	
Hoja de ventana Abatible	Un accionamiento en el lado opuesto de las bisagras		
	Dos accionamientos en el lado opuesto de las bisagras		
	Dos accionamientos en los laterales de la ventana		
Hoja de ventana Batiente	Un accionamiento en el lado opuesto de las bisagras		
	Dos accionamientos en el lado opuesto de las bisagras		
	Dos accionamientos en los laterales de la ventana		
Hoja de ventana para Tejado	Dos accionamientos en los laterales de la ventana	---	

Ángulos de apertura más habituales:
- 45º para ventanas instaladas en fachada.

		Ancho de la ventana en (mm)*								
		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400
Altura de la ventana (mm)*	800									
	1000									
	1200									
	1400									
	1600									
	1800									
	2000									
	2200									
2400										

Fabricación a medida.

* Las limitaciones en las dimensiones dependen del diseño, del peso y del tipo y ángulo de apertura.