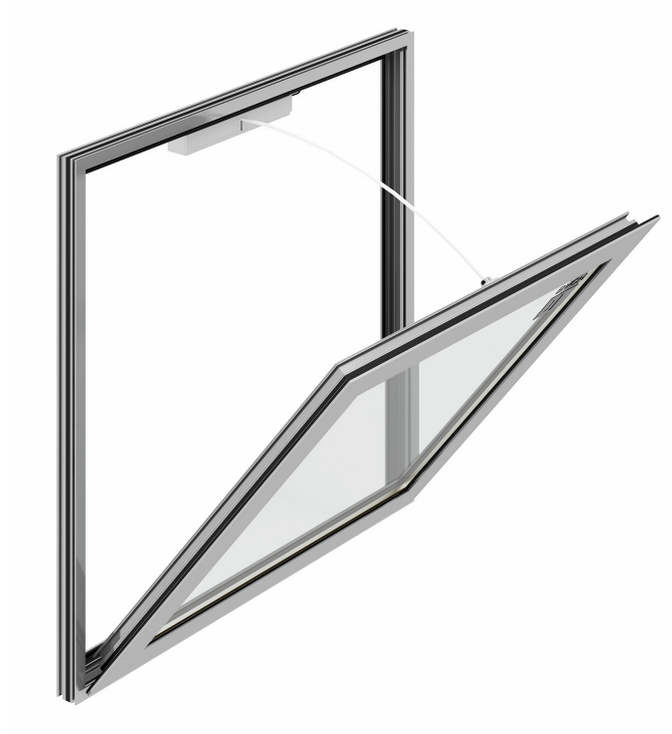


## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

El DEVEA es un exutorio de ventilación natural con rotura térmica adecuado para la ventilación natural diaria y el control de humo, para la instalación en fachadas verticales. Tiene una estructura delgada, construcción compacta y excelente estética. Hay disponible una amplia gama de compuertas y controles.





# devea

## APLICACIONES TÍPICAS

Particularmente adecuado para aplicaciones en fachadas. El ángulo de montaje es de 90°. El ángulo de apertura de la ventana depende de la longitud de carrera seleccionada para el mecanismo de control y es variable hasta 70°. Instalaciones: centros logísticos; centros comerciales; atrios, oficinas, etc. Los perfiles especiales se pueden adaptar para sistemas de muro cortina u otros como apertura en mampostería.

## MATERIALES

Aluminio; AlMg<sup>3</sup> templado, resistente al agua de mar y resistente a la corrosión, y perfiles de aluminio extruido para los marcos. Rodamientos resistentes a la corrosión. El aluminio se suministra sin lacar, como el estándar. Libre de siliconas.

## DIMENSIONES

**H MAX** 2700 mm

**W MAX** 1500 mm

**ÁREA O SUPERFICIE MAX** 4,05 m<sup>2</sup>

**DIMENSIONES ALTERNATIVAS** Bajo demanda

## CONSTRUCCIÓN

### CONTROLES

Neumático (para humo y ventilación diaria)  
Accionamiento eléctrico lineal de 24V CC (para humo y ventilación diaria)  
Accionamiento eléctrico de cadena de 24V CC (para humo y ventilación diaria)  
Accionamiento eléctrico de 230V CA (para ventilación diaria)

### COMPUERTAS

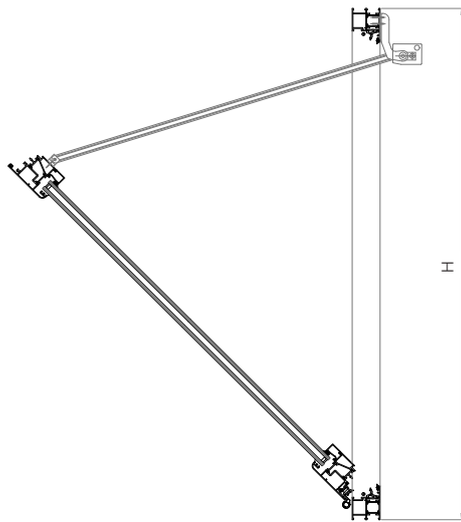
Vidrio laminado/ Vidrio aislante/ Policarbonato/ Panel Sandwich - aislados o no aislados/ Otros materiales disponibles bajo pedido

### PESO

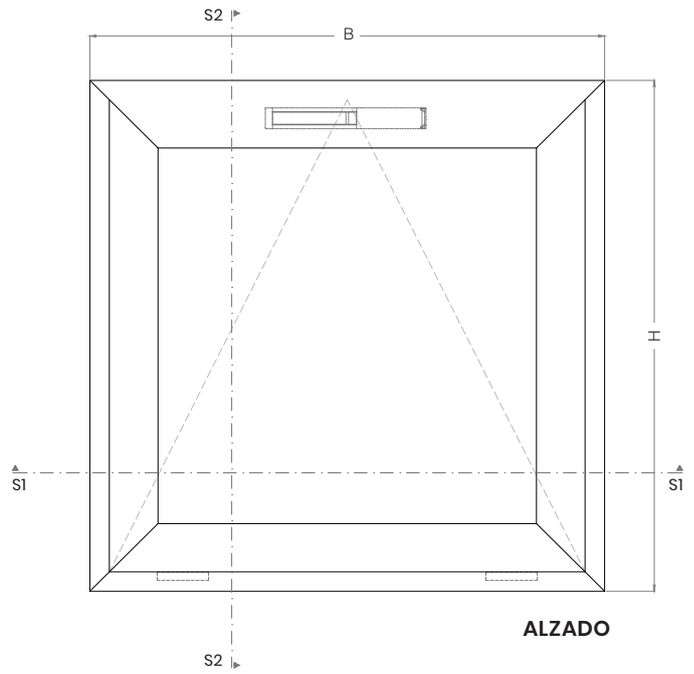
Depende de las dimensiones y el tipo de material.

### OPCIONES

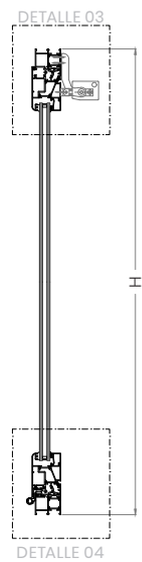
Dimensiones personalizadas; diseño con recubrimiento en polvo (cualquier color RAL)



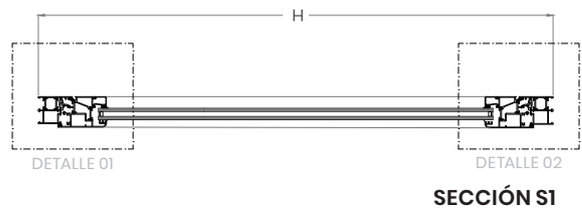
SECCIÓN S2 ABIERTO



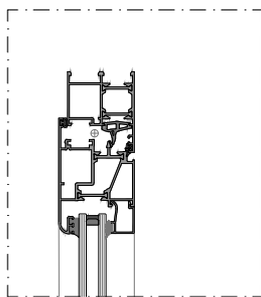
ALZADO



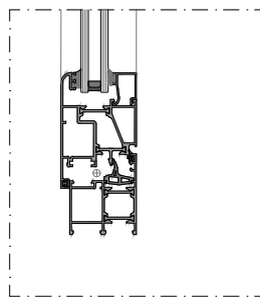
SECCIÓN S2 CERRADO



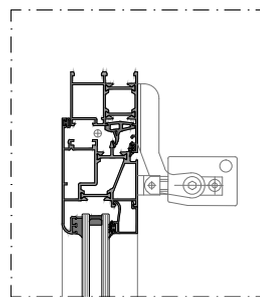
SECCIÓN S1



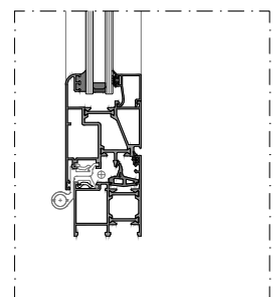
DETALLE 01



DETALLE 02



DETALLE 03



DETALLE 04

