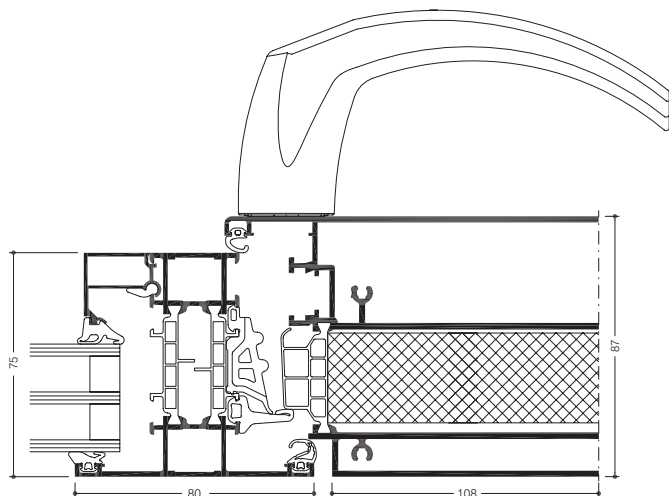
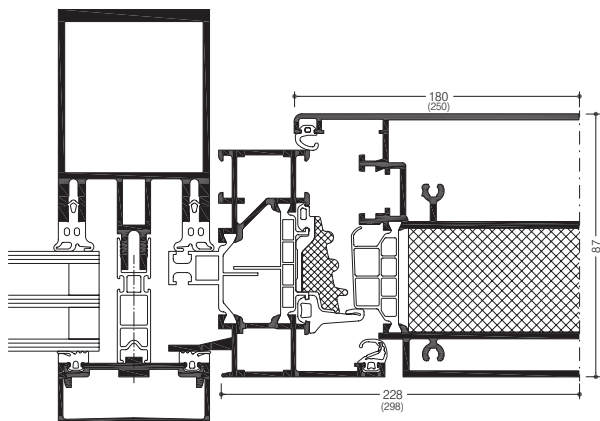


» WICLINE 75 evo Flap de ventilación



WICLINE 75 evo Flap de ventilación
180 con marco de ventana



WICLINE 75 evo Flap de ventilación
250 con marco de integración para fachada

Resultados de ensayo / Marcado CE de producto según DIN EN 14351-1:2006+A1:2010

Permeabilidad al aire:	Clase 4
Estanqueidad al agua:	Clase 9A
Resistencia a las cargas de viento:	Clase C5 / B5
Aislamiento acústico:	Hasta 42 dB
Resistencia antirrobo:	RC1N, RC2N, RC2



© Comme van el Graachten

Prestaciones técnicas:

Aspectos destacados:

- Anchos de hoja de 170 a 330 mm.
- Dimensiones estándar 180 y 250 mm.
- Dimensiones máximas de hoja (b x h): 180 mm x 3000 mm o 250 mm x 3000 mm.
- Ajuste de la hoja de forma rápida y económica.
- Espacio mínimo entre marco y hoja – solamente 6 mm como en las ventanas WICONA estándar.
- Hoja de hasta 3 m de altura con resistencia antirrobo hasta RC2.
- Fabricación sencilla y eficiente, con cortes a 90° o retestado.
- Los exhaustivos ensayos según DIN 14351-1 verifican la calidad de la tecnología del sistema.

Aislamiento térmico:

- Valores U_f hasta 1.2 W/(m²K).

Herraje:

- Herrajes del sistema de alta calidad, con Sistema de Posicionamiento Directo (en inglés, las siglas DPS). Los componentes se pueden ensamblar en cualquier orden.
- Opcionales:
 - Bisagras vistas, lacadas o anodizadas.
 - Bisagras ocultas con limitador de apertura integrado.
- Pesos de hoja: hasta 80 kg.
- Opción de incluir limitador de apertura.
- Resistencia antirrobo RC1N, RC2N y RC2.

Integración de motor oculto:

- Apertura de 90° permitiendo una ventilación eficaz.
- Requiere mínimo mantenimiento.
- A prueba de manipulaciones o sabotajes.
- Ángulo de apertura ajustable.
- Control mediante interruptores de ventilación, control remoto o sistema de gestión de edificios.
- Desbloqueo de emergencia oculto.
- Sin cadenas de motor que sobresalgan en el área de apertura.

Compatible con la serie de ventanas WICLINE 75 y las series de fachadas WICTEC.