



Evoque - Inowa

Confort, diseño, innovación y seguridad.





Aislamiento, ahorro y comfort.

Estanqueidad: permeabilidad al aire clase 4
(DIN EN 1026 / 12207)

Hermeticidad contra golpe de lluvia clase 9A
(DIN EN 1027 / 12208)

Presenta unas características únicas en lo que a estanqueidad se refiere. Proporciona un **comfort interior** superior, pues las **innovaciones tecnológicas** que impiden que penetren el aire y la lluvia también protegen fiablemente contra ruidos exteriores.

Cuanto más estanca es la puerta, **más eficiente es el aislamiento y menor el consumo de energía.** Contribuye activamente a ahorrar gastos en calefacción y climatización.

Evoque - Inowa

Descubra el nuevo sistema de corredera hermética con herraje inteligente.



Fácil apertura incluso en hojas pesadas a través de un sencillo manejo de la manilla.

Cómodo cierre gracias a la suave autorretracción de la hoja en el marco.

Movimiento de cierre uniforme, guiado mediante puntos de cierre accionados por los cuatro lados.

El herraje inteligente con tecnología oculta y el uso de perfiles con estética minimalista permiten la creación de atractivos sistemas deslizantes.



Está indicado para ventanas y puertas correderas con una o dos hojas móviles y diferentes variantes de anclaje.

Los rodamientos de movimiento suave permiten un desplazamiento de las hojas **sin ruidos ni fricciones.**



La seguridad es un requisito fundamental para nuestros clientes. Por este motivo, el sistema Evoque-Inowa posee el **sistema certificado de seguridad RC2**, para una mayor protección contra intrusos.

Diseño perfecto, montaje rápido y sencillo.

Aislamiento acústico de calidad, de hasta 42 dB.

Ideal en pesos de hoja de **hasta 200 kg.**

Elevado nivel de **calidad y rendimiento.**

Económicamente atractivo.

Cubre un **amplio abanico de aplicaciones:**

Anchos de hoja de 600-2000 mm

Alturas de hoja de 700-2500 mm



Detalles Técnicos

- Los puntos de cierre pueden posicionarse libremente en función de la exposición al viento.
- Novedoso movimiento de cierre transversal en relación con el perfil del marco.
- Junta perimetral.
- Puntos de cierre en el poste intermedio central.
- Todos los puntos de cierre operados por manilla.



Oficinas y Showroom

Bernat Metge, 20
Tel. 93 712 29 11
08205 Sabadell (Barcelona)
centroalum@centroalum.com

Almacén

Bernat de Rocaberti, 2-10
08205 Sabadell (Barcelona)

Almacén Regulador

Ensamblaje RT

Centro de ensayos

Luxemburg, 16-22
08769 Castellví de Rosanes
(Barcelona)

www.centroalum.com



Roto Frank, S.A.

C/ Can Nadal, 8
Pol. Can Nadal
08185 Lliçà de Vall

www.roto-frank.com