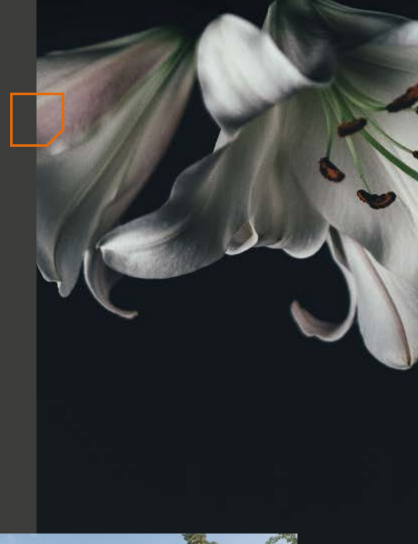
DOPLO

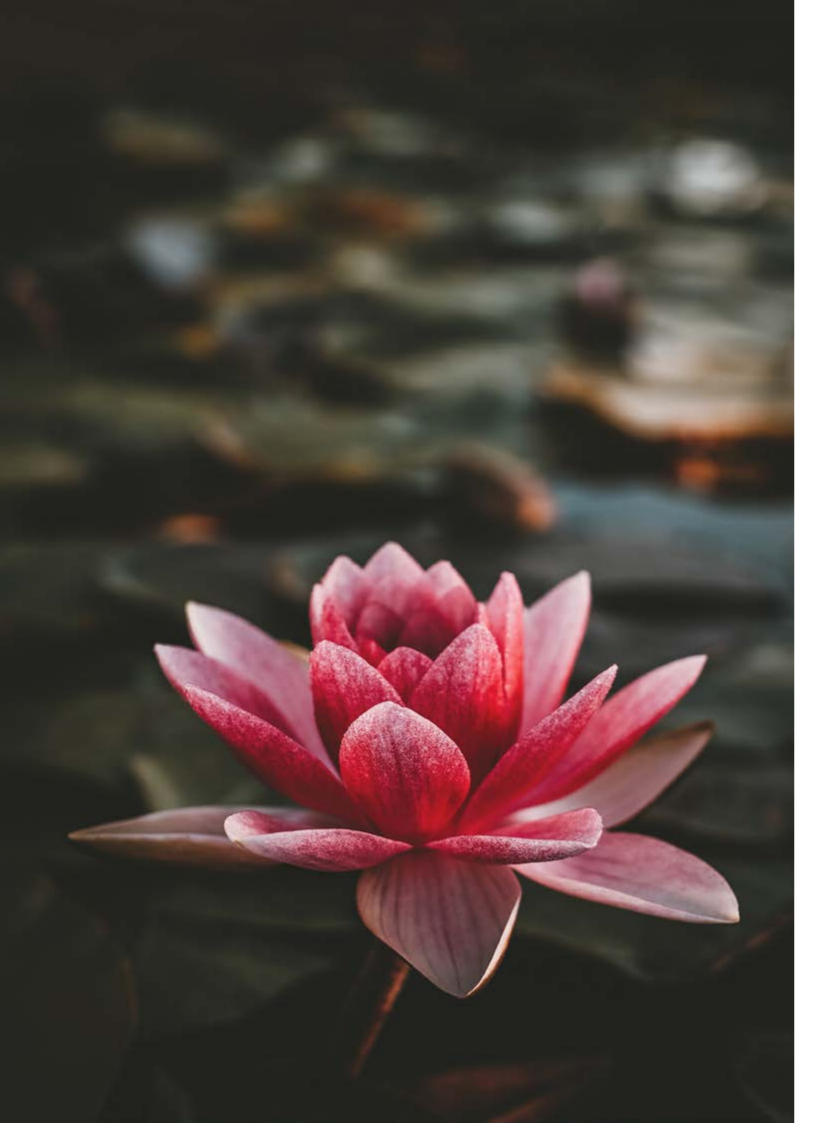
DOBLA TU ESPACIO. DOBLA TU HOGAR.

Sistema de ventana plegable











Diseño Confort Silencio

Plegar y desplegar son acciones que llevan implícitos objetivos tan versátiles como el ahorro, el aislamiento, el crecimiento o la adaptación al medio. En la naturaleza hallamos una inteligencia tecnológica sin precedentes, siendo siempre ella la gran fuente dónde aprender.

Plegar y desplegar es también una forma de conquista, una victoria del espacio que nos rodea; una conversación amable y bidireccional con el entorno que ahora nos apetece y más tarde quizás no.

Es en la doblez dónde hallamos la habilidad de manipular a nuestro antojo los espacios habitados y engendrar infinito de lo finito.

El pliegue es una parte esencial de los procesos naturales. La evolución ha proporcionado a las plantas formas sumamente eficaces de crecer y desplegarse.



La arquitectura, así como el diseño de un interior, trabaja modelando, cambiando, ajustando, organizando y componiendo espacios. A menudo estos espacios se dividen en dos grandes bloques: el interior y el exterior.







El interior es refugio y es confort, el lugar dónde la intimidad tiene incluso un rincón preferido. El exterior es la apertura, la conexión con lo otro; el mundo vivo que palpita, el espacio público y también el de exploración.





Doplo es una ventana plegable de primera piel con todas las garantías en hermeticidad, diseñada para cubrir grandes luces y para ser plegada y desplegada de forma cómoda y ágil por el usuario.







El suave movimiento de DOPLO nos favorece de forma ágil y sencilla a la hora de articular nuevos escenarios en un hábitat.







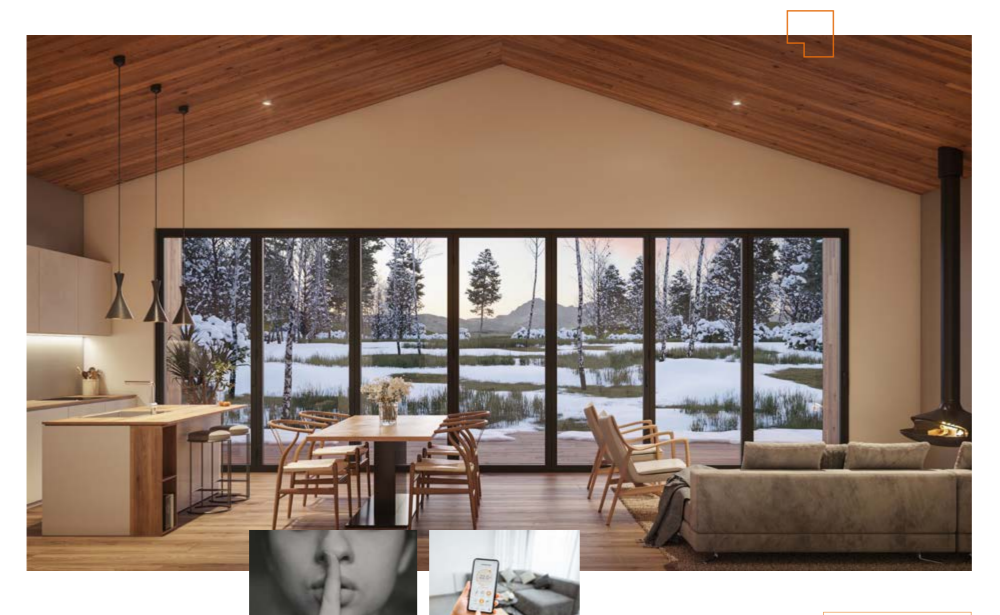
Ampliar o reducir el entorno a nuestra voluntad

El sistema plegable **Thermia DOPLO** proporcionan a los profesionales una solución ideal para la dinamización de los espacios, poniendo de relieve la facilidad a la hora de plegar las hojas y apilarlas según las necesidades del proyecto.

Esta serie nos permite transformar grandes salidas al exterior en un plano contínuo gracias a su capacidad de doblarse en sí misma y quedar totalmente plegada en los laterales del hueco.

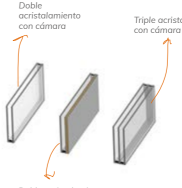


Thermia Doplo es una poderosa herramienta funcional que protegerá el interior con todas las prestaciones en **aislamiento térmico y acústico** y disparará la imaginación de cualquier profesional ávido de moldear y organizar el espacio.



La aportación en hermeticidad de Thermia Doplo la convierten en una excelente solución para diseños que precisan de elasticidad y confort.

Tecnología en **aislamiento**



ACRISTALAMIENTO

La gran capacidad de acristalamiento permite colocar vidrios de composiciones altamente aislantes.

49 mm Capacidad máxima de acristalamient



con cámara y vidrio

ROTURA DE PUENTE TÉRMICO (RPT)

Thermia Doplo es un sistema de aluminio con rotura de puente térmico.

14 mm hoja Capacidad RPT 24 mm marco



JUNTAS EPDM

Las gomas y juntas de estanqueidad son de EPDM que aseguran la hermeticidad de las ventanas durante muchos años.

Diseño Confort Silencio

Combinaciones de apertura y plegado casi infinitas

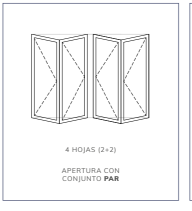


EXTERIOR EXTERIOR INTERIOR PLEGADO DE LAS HOJAS EXTERIOR VIVIENDA PLEGADO DE LAS HOJAS INTERIOR VIVIENDA

SISTEMA DE APILADO POJAS APILADAS A AMBOS LADOS SISTEMA DE APILADAS A AMBOS LADOS

En el apilado a ambos lados, podemos elegir una apertura **PAR** O **IMPAR**.

<u>La cerradura podrá ser solo en conjuntos apilados IMPARES.</u>



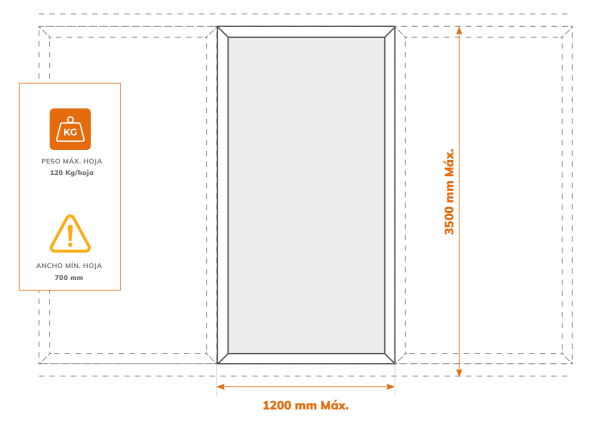


SISTEMA DE APERTURA

Encontrarás más combinaciones posibles en el Catálogo Técnico de la Serie.



Dimensión de las hojas



Las hojas que conforman el sistema están diseñadas para que éstas puedan ser de dimensiones de hasta 1,2 metros de ancho y 3,5 metros de alto.





Calidad & confianza



Thermia Doplo ha sido ensayada y homologada por laboratorios Europeos ofreciendo excelentes prestaciones contra los agentes atmosféricos.

* Resultados obtenidos de los informes según Ensatec con número de ensayo 254577, y en base al Anexo E de la norma EN 14351-1:2006+A2:2016.



Docilidad en los **herrajes**



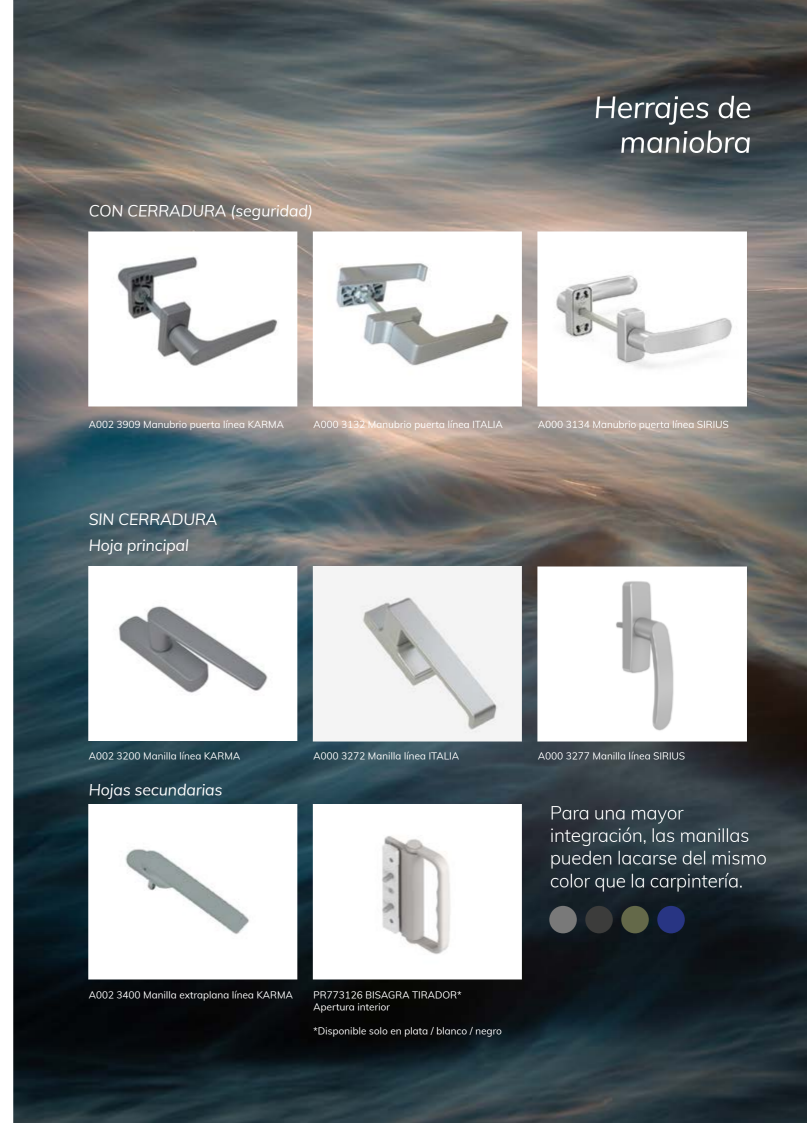
Gracias a su diseño y tecnología en herrajes, Thermia Doplo tiene un flujo de apertura suave y armoniosa.

Su fácil manipulación la sitúa como un **elemento arquitectónico muy interesante** a la hora de plantear divisiones de **espacios dinámicos.**

Herrajes de deslizamiento







Anatomía de Thermia DOPLO sistema de ventana plegable

El sistema de ventana plegable Thermia PR77 DOPLO es un sistema de primera piel con todas las ventajas y garantías en hermeticidad.

CALIDAD EUROPEA.
Todos los componentes tienen
procedencia europea.







Todos los tratamientos superficiales tienen **sellos de calidad Qualicoat, Qualanod y Qualideco** para la imitación madera



La docilidad en los herrajes permite que el movimiento se produzca de forma muy suave.



Solución para grandes





Excelentes prestaciones contra los agentes atmosféricos

Thermia PR77 **DOPLO**

Sistema de ventana plegable.

PRESTACIONES DE LA SERIE	
Rotura Puente Térmico (RPT)	Sí / 12 mm - 24 mm
Marco principal	77 mm
Hoja principal	77 mm
Espesor general de los perfiles	1,5 mm
Acristalamiento máximo	49 mm
Peso máximo hoja	120 Kg /hoja
Dimensiones máximas permitidas por hoja	1200 mm x 3500 mm
Solución cierre 90° sin marco "KISS"	Sí
Perfiles disponibles	Marco / Hoja / Coplemento de puerta



	TÉRMICAS	Uw ventana = 1,60 W/m²k * * Según EN10077-02 Ventana plegable 5 hojas 6.00 mts. x 3.50 mts. Ug= 1,1 ψ= 0,053 / Uf perfil = 3.30 W/mk²
(())	ACÚSTICAS	Atenuación acústica estimada hasta Rw 40 dB. con vidrio laminar acústico de composición 44A/cam/44A

SECCIÓN DE LA SERIE

Permeabilidad al aire 4 Estanqueidad al agua 7A Resistencia al viento balconera

Resultados obtenidos en ensayos de laboratorio ENSATEC con documento N° 254577 en base al Anexo E de la norma EN-14351-1:2006+A2:2016.





RESULTADOS ENSAYOS









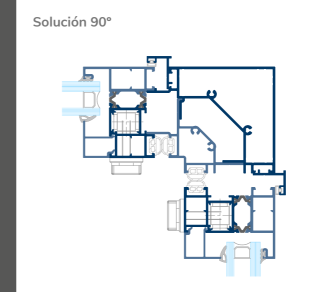




License number: FS-0009F

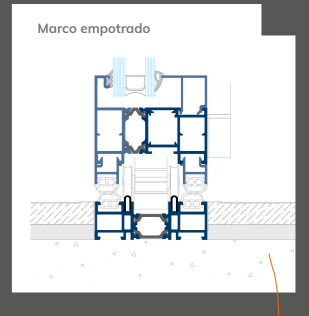
THERMIA BARCELONA® EN14351-1:2006+A2:2016

Soluciones constructivas









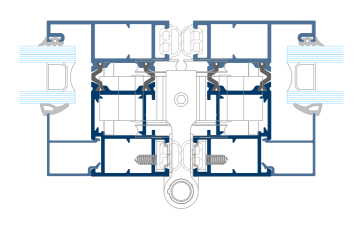
Diseño Confort **Silencio**

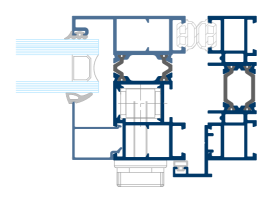
Zero barreras arquitectónicas.

Destacar que el carril inferior de Thermia Doplo se presenta también con la opción de ir empotrado al suelo para borrar cualquier barrera arquitectónica entre interior y exterior.

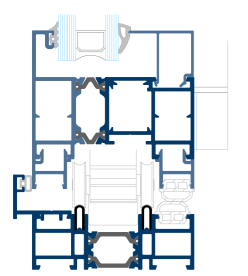
SISTEMA PLEGABLE Thermia PR77 DOPLO

Secciones constructivas

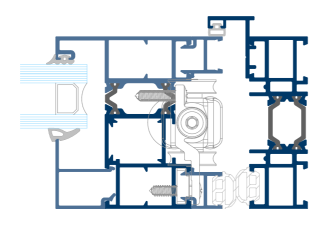




SECCIÓN HORIZONTAL CENTRAL CON HERRAJE IMPAR SECCIÓN HORIZONTAL LATERAL HOJAS IMPARES







SECCIÓN HOJA LATERAL HOJAS PARES











La luz es el principio de todo; nuestras ventanas son el vehículo para que puedas disfrutarla siempre.

Ventanas para vivir mejor







Sede Central en Barcelona

C/ Narcís Monturiol, 34 08192 Sant Quirze del Vallès Barcelona (España) Tel. +34 937 121 237 contacto@thermiabarcelona.com

Delegación Área Andina

Los Telares, 289 Urbanización Industrial Vulcano Ate, Lima (Perú) Tel. +5117197649

Showrooms

Barcelona

Narcís Monturiol, 34 08192 Sant Quirze Vallès (España)

Tel. +34 937 121 237

Arequipa

Av independencia, 1244 04001 Arequipa (Perú) Tel. +51 95960448

Lima

Paseo de la República, 3583 2o. Piso - San Isidro, Lima (Perú) Tel. +5117197649

Cusco

Av. Pachacutec 501 Wanchaq, Cusco (Perú) Tel. +5117197649

Girona

Carrer Sant Jordi, 2 Local 4 - Sarrià de Ter (España)

Tel. +34 937 121 237

THERMIABARCELONA.COM









