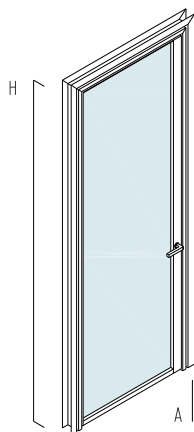




\*Serie Trebe is Cradle to Cradle Certified™ at Bronze level\*



\*Ask for our FSC products, FSC® C102560\*



<b>H: Altura</b>	2100 / 3000 mm
<b>A: Ancho modulo</b>	1000 / 2000 mm
<b>Espesor del Tabique</b>	98 a 135 mm
<b>Espesor hoja de puerta</b>	50 mm

#### CRADLE TO CRADLE

#### NIVEL BRONCE

#### ECODISEÑO

UNE-EN ISO 14006:2011

#### REACCION AL FUEGO

<b>Perfiles de aluminio</b>	<b>A1</b>
<b>Paneles de vidrio</b>	<b>A1</b>

#### MECANICA Y FUNCIONALIDAD

UNE-EN ISO 41955-2  
Certificado categoría de uso **NIVEL 4**

BS 5234-2:1992  
Certificado categoría **USO INTENSIVO**

## MODULO MARCO EXTENSIBLE SM/ST-815 / 816

### Puerta monovidrio enmarcado E50.

#### PERFILES

Marco telescópico de aluminio extruido, acabado anodizado plata mate, ideado para integrarse perfectamente en huecos de tabiquería de obra o cerramientos de pladur, sistema cierre por presión permite abarcar tabiques de espesores de 98 a 135 mm. Goma perimetral para absorber las pequeñas diferencias en la tabiquería donde se quiere montar el marco. Los perfiles disponen de tapetas integradas de 64 mm que rematan perfectamente el marco al tabique.

El marco diseñado con unas marcadas formas rectas combina con el resto de módulos de la serie\_trebe. La unión de los ingletes de los marcos se realiza mediante escuadras de unión con lo que se garantiza una perfecta alineación de la distinta pieza que forman el marco. Cierre de batiente de puerta con perfil de goma color gris en todo el perímetro del batiente, para una perfecta amortiguación y aislamiento en el cierre de la puerta.

#### PUERTAS DE PASO

Hoja de puerta de un vidrio laminar 5+5 o 6+6, montados sobre un marco de aluminio anodizado plata mate, de ejecución asimétrica, siendo el lado de la manilla de mayor sección donde se ocultan los mecanismos de la cerradura. Sistema de fijación estructural mediante perfiles mecanizados y tornillos guiados sobre gusanillos extrusionados. La hoja de puerta va montada con tres bisagras inoxidable (capacidad de carga de 120 kg), sujetas a la estructura metálica mediante un exclusivo sistema de anclaje que permite una regulación de 10 mm en altura. Cerradura de bombillo intercambiable DORMA y manillas HOPPE de acero inoxidable con cuadradillo rápido de montaje. Burlete acústico en la parte inferior de la hoja de puerta para garantizar un mayor confort acústico.

#### CRADLE TO CRADLE

Mampara serie\_trebe certificada por "CRADLE TO CRADLE" en nivel bronce. Exigente certificación de sostenibilidad que garantiza que la mampara está libre de productos potencialmente nocivos para el medio ambiente y que para su fabricación se ha optado por desarrollar procesos sostenibles y de eliminación total de residuos al final del ciclo de vida del producto.

#### DESMONTABILIDAD Y REUTILIZACIÓN

Desmontabilidad completa e independiente de todos los componentes.