C-minimalista





Características Técnicas

- Aleación de Extrusión:
- 6060
- Estado de Suministro:
 - T6
- Dimensiones:
- Marco de 134 mm.
- Hoja de 49 mm.
- Espesor general: 1,7 mm.
- Sección vista en hoja: 37 mm.
- Sección vista en cruce: 19 mm.
- Corte a inglete en marcos
- Corte recto en hojas
- Capacidad de carga: 800 kg/hoja

• Ensamblado de Perfiles:

- Varillas de poliamida 6.6 reforzada tridimensionalmente con un 25% de fibra de vidrio.
- En marco de 34 mm.
- En hoja de 18 mm.

Estética:

- Acabado recto minimalista.

- Tipo de Estanqueidad al Aire-Agua:
- Doble junta de hilado de de polipropileno y espumas de altas prestaciones.
- Desagüe interior de marco
- Cortavientos superior e inferior
- Accesorios:
- Ensambles con escuadras, y tornillos.

Herrajes

- Cámara 16 con posibilidad de cierre multipunto y bombillo
- Hueco de Acristalamiento:
 - Vidrios desde 24 hasta 37 mm.

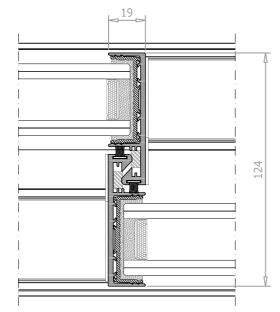
Tratamiento Superficial:

- Lacado: Con certificación QUALICOAT.
- Anodizado: Con calidad QUALANOD.
- Permite Bicolor.
- Tipos de Tapajuntas:
 - Atornillado

Ensayos y prestaciones

Airo	Agua	Viento	Térmica W / m²K	Acústica dB
3	7A	C5	0,7 *	36

* Ventana de 1,23 x 1,48 m. Valor mínimo alcanzable



Permeabilidad al Aire:

Estanqueidad al Agua:

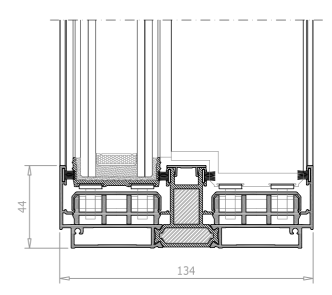
Resistencia al Viento:

Aislamiento Acústico:

UNE - EN 1026:2010 UNE - EN 1027:2017 UNE - EN 12211:2010

UNE - EN ISO 14140-2:2011 UNE - EN ISO 10077-2:2012

Transmisión Térmica:



extruded by