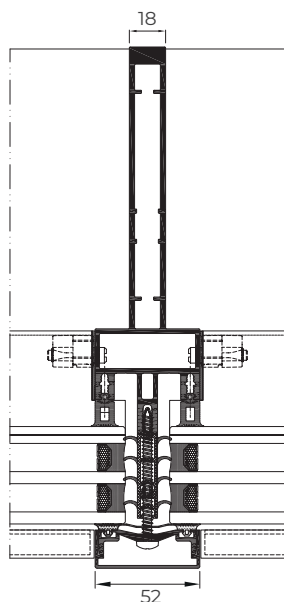


Transmitancia **$U_w \geq 0,6$ (W/m²K)**

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

AcristalamientoMáx 64 mm
Mín 4 mm**Sección vista interior**Montante 18 mm
Travesaño 18 mm**Espesor perfilaría**Montante 2,6 mm
Travesaño 2,6 mm**Rotura puente térmico**Perfiles de PVC apilables
de 6,12 o 30 mm**Juntas**

Juntas EPDM, gomas seccionables o ángulo vulcanizado total

Dimensiones máximas / hoja**Proyectante**Ancho máx (L) 2500 mm
Alto máx (H) 2500 mm
Ancho mín (L) 550 mm
Alto mín (H) 650 mm**Oscilobatiente y Practicable oculta**Ancho máx (L) 1400 mm
Alto máx (H) 1900 mm
Ancho mín (L) 500 mm
Alto mín (H) 600 mm**Peso máximo / hoja**Proyectante 180 Kg
Oscilobatiente y Practicable Oculta 100 Kg**Categorías alcanzadas en banco de ensayos**

Protección frente a los agentes atmosféricos.

Permeabilidad al aire**(UNE-EN 12152):** Clase AE**Estanqueidad al agua****(UNE-EN 12254):** Clase RE750**Resistencia al viento****(UNE-EN 13116):** APTO

Carga de diseño 2400 Pa - Carga de Seguridad 3000Pa

Ensayo de referencia 3,00 x 3,50 m.

Ensayo probado por

ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.**Aleaciones**

6063 T-6

Acabados

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos).

Según sello Qualicoat >60 micras

Lacado imitación madera.

Según sello Qualideco

Anodizado.

Según sello Ewwa Euras / Standard Clase 15 / Posibilidad Clase 20 y 25

Posibilidades de tapetas

Tapeta plana

Tapeta elíptica de 85 mm de profundidad

Tapeta en H de 34 mm de profundidad

Tapeta rectangular: 14, 19, 100 y 145 mm de profundidad

Tapeta piramidal de 155 mm de profundidad

Posibilidades de apertura

Proyectante oculta

Oscilobatiente y practicable oculta