



# TECHO MÓVIL

## PENDIENTE

Perfilería dispuesta para inclinación de 8,5° (15%)

## ACRISTALAMIENTO

- Policarbonato celular 25 mm.
- Panel sándwich 24 mm.
- Vidrio 24 mm (4 templado / 12 / 4+4)

## LUZ

Máxima luz cubierta: 4.800 mm  
Mínima luz cubierta: 3.100 mm  
Anchura de luz: ilimitada uniendo módulos

## CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS

Protección frente a los agentes atmosféricos

### Estanqueidad de cubierta no inundable

### APTO

Durante el ensayo de 6 h. de duración, fin del ensayo y 24 h. posteriores al mismo, no se detectaron goteos ni humedades bajo la cubierta. Ensayo de referencia: 4.300 x 4.160 mm. de 3 filas móviles, 9 hojas y vidrio 4/12/4+4.

SECCIONES	Marco 133 mm Hoja 28 mm
ESPESOR PERFILERÍA	Hojas 1,5 mm
DIMENSIONES MÁXIMAS	Ancho (L) = 2.300 mm (policarbonato y panel sandwich) 1.200 mm. (vidrio) Alto (H) = 1.600 mm
PESO MÁXIMO/ HOJA	75 Kg.

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

### POSIBILIDADES DE APERTURA

CORREDERA	Apertura de hojas motorizada Módulo de 2 hojas y 1 fijo y múltiples caídas Máxima apertura 66%
-----------	---

### ACABADOS

Lacado colores  
(RAL, moteados, 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

