

Muro Cortina



MC60 ST Sistema Tradicional (Tapetas)

Formado por elementos de cerramiento de vidrio o paneles que se fijan a la retícula base por medio de perfiles prensores.
Admite la incorporación de paneles practicables, abatibles o proyectantes.

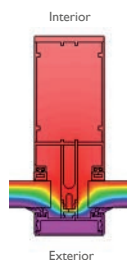
ENSAYOS

Permeabilidad al aire paneles fijos: Clase AE
Estanqueidad al aire en practicables: Clase 4
Estanqueidad al agua: Clase RE 1050
Resistencia al viento: APTA

TRANSMITANCIA TÉRMICA

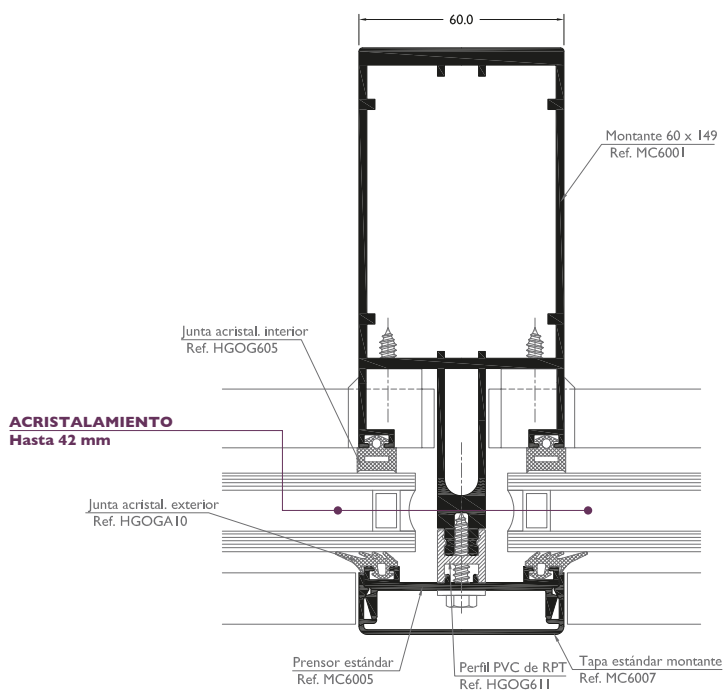
$U_f = 2,3 \text{ W/m}^2\text{k}$

ISOTERMA



Resultados de ensayos para Huevo 3.00 x 3.96 con vidrio tipo 6 - 12 - 6

Valor de transmitancia térmica de hueco 1.00 x 1.00 m tipología de tres módulos horizontales y dos verticales con vidrio tipo $U_g = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$



FÁBRICA Y OFICINAS CENTRALES

Cmno. De la Torrecilla, s/n - 18200 Maracena (Granada)
T: 958 420 570 info@grupolaminex.com

DEPARTAMENTO TÉCNICO

dtecnico@grupolaminex.com

Para más información visite:

www.grupolaminex.com