



SERIE **THERMIA AF52**

# El silencio que estaba buscando



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ROTURA PUNTE TÉRMICO**  
No
- MARCO PRINCIPAL**  
45 mm
- HOJA PRINCIPAL**  
52 mm
- ESPESOR PERFILES**  
1,5 - 1,8 mm
- VIDRIO MÁXIMO**  
29 mm
- PESO MÁXIMO HOJA ABATIBLE**  
90 Kg
- PESO MÁXIMO HOJA OSCIOBATIENTE**  
130 Kg
- CANAL 16**  
SI
- PERFILES DISPONIBLES**  
Ventana / Puerta



## RESULTADOS DE ENSAYOS THERMIA® AF52



**Permeabilidad al aire**  
**4**



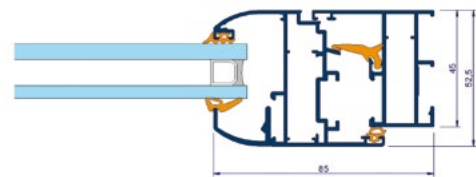
**Estanqueidad al agua**  
**9A**



**Resistencia al viento**  
**C5**

Resultados obtenidos en los ensayos internos realizados en base al Anexo E de la norma EN-14351-1:2006

## SECCIÓN DE LA SERIE THERMIA® AF52



## GARANTÍA ANTICORROSIVA



Sello Qualanod para el lacado

License number: 1014



Sello Qualicoat para el anodizado

License number: 405



Sello Qualideco para la imitación madera

License number: ES-0009F

## CERTIFICACIÓN



ACCESORIO DIMAC SL 2016  
EN 1435-1 : 2006  
SERIES THERMIA BARCELONA