



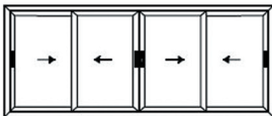
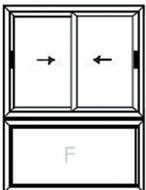
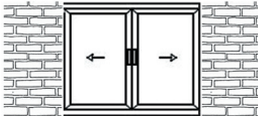
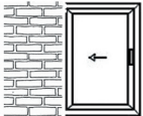
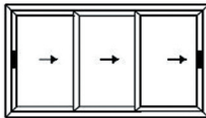
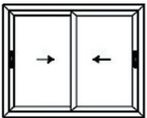
EU.P-100/90 RPT



SISTEMAS  
CONTINENTAL

aluminio para la arquitectura

## Aperturas



La característica más apreciada en una ventana-puerta corredera, es el equilibrio perfecto entre la esbeltez de los perfiles y la capacidad de acristalamiento, consiguiendo la máxima luminosidad en el interior sin perder prestaciones ni seguridad.

Se trata de un sistema de rotura de puente térmico muy versátil, con marcos de 100 y 90 mm compatibles con hojas de 80 y 20 mm.

Incluye la solución Galandage que nos posibilita una apertura integral del hueco ocultándose el 100% de las hojas en la cámara del muro de obra.

# EU.P-100/90 RPT

## Prestaciones



### RESULTADOS OBTENIDOS EN BANCO DE ENSAYO

Ventana 1,20 X 1,20 - Dos hojas.  
Informe Nº 16/13556-2391

Permeabilidad al aire. **CLASE 3**  
(UNE-EN 1026:2000)

Estanqueidad al agua. **CLASE 7A**  
(UNE-EN 1027:2000)

Resistencia carga viento. **CLASE C5**  
(UNE-EN 12211:2000)

### AISLAMIENTO ACÚSTICO

Informe Nº 17/13566-81

Vidrio: 6/16/5 **RW = 36dB**  
(UNE-EN ISO 10140-2:2011)

### TRANSMITANCIA TÉRMICA

Informe Nº 16/13556-2392

Desde  **$U_H = 2,5 (w/m^2K)$**   
(UNE-EN ISO 10077-1:2010)

Zonas de cumplimiento CTE:  
A, B, C, D, E

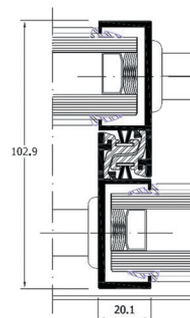
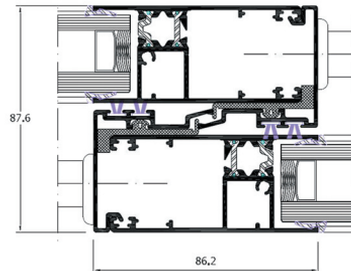
Secciones - Marco 100 mm  
- Marco 90 mm  
- Hoja 20/86 mm

Espesor - 1,5 mm

Varilla Poliamida - Marco 34/24 mm  
- Hoja 20/86 mm

Peso máximo - 200 Kg  
Acristalamiento - 32 mm

Acabados - Lacado BiColor  
- Lacado Carta Ral  
- Lacado Texturado  
- Lacado Efecto madera  
- Lacado Anti-bacteriano  
- Anodizado



Lic. 1.048



Lic. 403



Lic. ES0003F



968 27 10 50