

## SISTEMA ABATIBLE CON HOJA INTERIOR DE VIDRIO DECALADO Y ROTURA PUENTE TÉRMICO DE PVC

En la ZENLINE GLASS La cara interior de la ventana queda cubierta íntegramente por el vidrio. Esta solución permite montar vidrios de altas prestaciones de triple acristalamiento, junto a una potente estética, sin carpintería vista interior..

**PERFIL DE ALUMINIO CON ROTURA PVC**  
 Uf: 1,3 Wk  
 (coeficiente solo del perfil)



### ACRISTALAMIENTO

Vidrio aislante térmico de doble acristalamiento de la marca Guardian.

Capacidad acristalamiento: 28-32 mm

### ENSAYOS

Marco/Hoja: Uf 1,3 (W/m2K)

Permeabilidad al aire: Clase 4

Ventana: Uf 1,2 (W/m2K)  
Con vidrio Ug 1,0

Estanqueidad al agua: Clase E750

Resistencia al viento: Clase C5

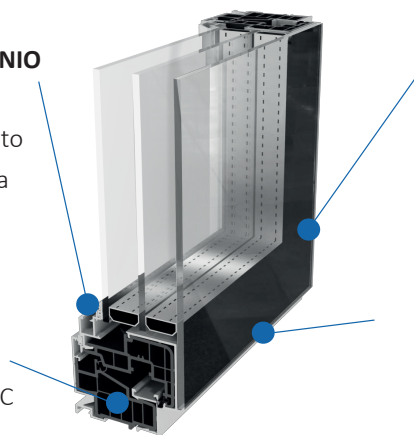
### CARACTERÍSTICAS

#### MARCO ALUMINIO EXTERIOR

- Desagüe oculto
- Hoja inclinada

#### RPT DE PVC

- Hoja RPT de PVC 74 mm
- Marco RPT de PVC 66 mm



#### HOJA GLASS INTERIOR

- Líneas Rectas
- Triple vidrio decalado

#### MARCO ALUMINIO INTERIOR

- Marco Solape
- Marco para tapajuntas 40/60/85

SECCIÓN VISTA MARCO + HOJA

92 mm

PESO MÁX POR HOJA

100 kg

ACABADOS PERFILERIA

Aluminio, acabado RAL, madera, texturado