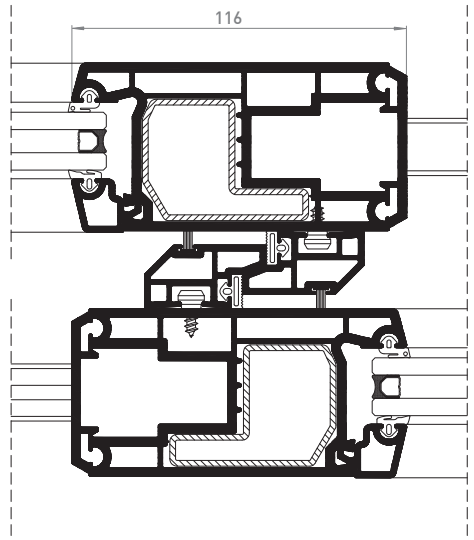


STRUGAL ÁVALON

STRUGAL
un diseño para cada idea

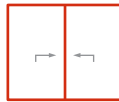
- Corredera elevable adecuada para grandes dimensiones de vidrio
- Herraje de alta calidad de gran resistencia



POSIBILIDADES DE APERTURA



1 hoja elevable



2 hojas elevables



elevable basculante

CLASIFICACIONES OBTENIDAS

permeabilidad al AIRE **4** UNE-EN 1026:2000

estanquidad al AGUA **4A** UNE-EN 1027:2000

resistencia al VIENTO **C2** UNE-EN 12211:2000

Ensayo realizado sobre una ventana de dos hojas correderas de 2400 x 2200 mm.

ACABADOS

Colores lisos - Efecto madera - Efecto lacado

ACRISTALAMIENTO

máximo acristalamiento **32 mm.**

ESPESOR NOMINAL DE PAREDES VISTAS

3 mm.

U_F $\left[\frac{W}{m^2K} \right]$

2.80

Para ventana de dos hojas de 1.340 x 1.340 mm. y vidrio 4/12/4 con $U_g=2.9 W/m^2K$ y $U_i=2.1 W/m^2K$

AISLAMIENTO ACÚSTICO $R_w (C;C_{tr})$ DB

de 27 a 29 dB Cálculos realizados según norma EN 14351-1:2006 para distintas configuraciones de vidrio

DATOS TÉCNICOS

