



Sistema a taglio termico per serramenti scorrevoli e alzanti con sezione telaio di 106mm. Rivoluziona il mercato grazie agli eccellenti risultati ermetici ed acustici. Completo e versatile, comprende tutte le soluzioni: finestra e portafinestra nelle versioni monovia, con anta a scomparsa, 2 e 3 vie, con soglia ribassata.

Per adattarsi alle esigenze estetiche contemporanee il sistema si arricchisce del nodo centrale con sezione di soli 59mm.

Thermal break system for lift and slide frames with 106mm frame section.

Has revolutionised the market due to excellent thermal and acoustic results.

Complete and versatile, includes all solutions: one-way windows and French doors with concealed leaf, 2 and 3-way versions with lowered sill.

The system is enhanced by the central node with a section of only 59mm to suite the new esthetic requirements.

Prove fisico meccaniche su portafinestra 2200 x 2400mm

 Permeabilità all'aria: **Classe 4**

 Tenuta all'acqua: **Classe E1500**

 Resistenza al vento: **Classe B4**

 Isolamento Acustico: **39 dB**

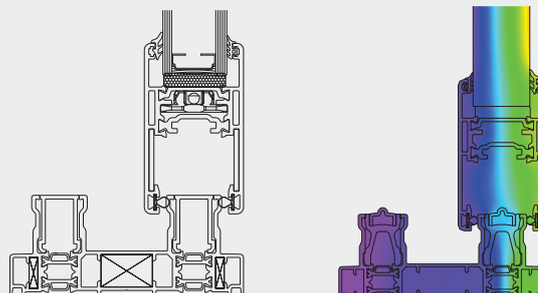
Valore ottenuto su uno scorrevole 2200 x 2400mm con vetrocamera da 66.1/15/44.2.

Uw Isolamento termico: **1.18 W/m²K** Valori uf anta plus + AGP1601

Valori ottenuti per una finestra con dimensioni normalizzate secondo UNI EN 14351-1 (1,23m [± 25%] x 2,18m [± 25%]) con **doppio vetrocamera Ug 0,5W/m²K e psi 0,030.**

Uw Isolamento termico: **1.53 W/m²K** Valori uf anta plus + AGP1601

Valori ottenuti per una finestra con dimensioni normalizzate secondo UNI EN 14351-1 (1,23m [± 25%] x 2,18m [± 25%]) con **vetrocamera Ug 1,00W/m²K e psi 0,035.**



- Nodo centrale ridotto, solo 59mm
- Serie scorrevole e alzante a taglio termico marcata CE
- Sezione telaio 106mm
- Sezione anta 45mm
- Mostra architettonica nodo centrale 90mm/59mm
- Sistema con spazzolino per versione scorrevole, con guarnizioni per versione alzante
- Sistema di isolamento termico con barrette complanari sulle ante e complanari - tubolari sui telai
- Ferramenta sia scorrevole che alzante con portate fino a 200kg
- Guide acciaio inox AISI 316

- Lowered central section, just 59mm
- Slide and lift and slide series with thermal break CE marked
- Frame section 106mm
- Sash section 45mm
- Architectural show central section 90mm/59mm
- System with brushes for sliding version, gaskets for lift and slide version
- Thermal insulation system with complanar bars on the sash doors and complanar/tubular on frames
- Slide and lift and slide hardware up to 200kg capacity
- AISI 316 stainless steel rails