

# SLIDE **65**



Sistema a taglio termico per la costruzione di serramenti scorrevoli con soluzioni a 2, 3 vie, con ante fisse e mobili. E' prevista anche la zanzariera integrata al sistema.

*Thermal break system for the construction of sliding frames with 2,3 way systems with fixed or mobile leaf. Fly screen incorporated into system also provided.*

Prove fisico meccaniche su portafinestra 2200 x 2400mm



Permeabilità all'aria: **Classe 3**



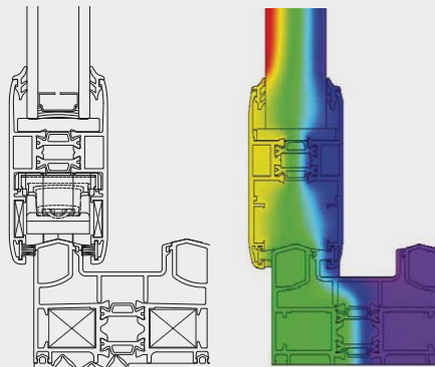
Tenuta all'acqua: **Classe 7A**



Resistenza al vento: **Classe B3**

**Uw** Isolamento termico: **1.26 W/m<sup>2</sup>K**

Valori ottenuti per una finestra a due ante con dimensioni normalizzate secondo UNI EN 14351-1 (1,23m [± 25%] x 2,18m [± 25%]) con vetrocamera Ug 1,0W/m<sup>2</sup>K e psi 0,035.



- Sezione telaio 65mm / anta mobile 36mm
- Mostra architettonica nodo centrale 75mm
- Sistema di tenuta con spazzolini in polipropilene con pinna in tessuto
- Ferramenta con portata da 180kg per anta

- Section: frame 65mm / leaf 36mm
- Architectural show central section 75mm
- Sealing system with PP brushes
- Hardware up to 180kg capacity per sash