NATHURA 92

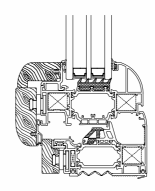


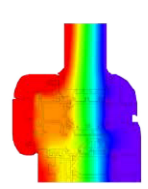
Serie alluminio-legno a taglio termico con ferramenta perimetrale.

Stesse caratteristiche della serie Nathura 82 ma con prestazioni di isolamento termico ancora più elevate.

Thermal break aluminum wood series with perimeter fittings.

Same characteristics as the Nathura 82 series but with even higher thermal insulation performance levels.





- Serie battente alluminio-legno a taglio termico marcata CE
- Sezione telaio 92 mm
- Sezione anta 112 mm
- Mostra architettonica nodo laterale 97 mm
- Mostra architettonica nodo centrale 152 mm
- Sistema di tenuta giunto aperto o doppio battente a seconda delle soluzioni
- Sistema di isolamento termico con barrette da 38 mm
- Serie impostata sull'impiego della ferramenta a nastro certificata fino a 130 kg di portata
- Eccellente isolamento acustico
- spazio vetro max. utilizzabile: 80.5mm
- Alu-wood thermal break casement CE marked
- Frame section 92 mm
- Leaf section from 112 mm
- Architectural show lateral section 97 mm
- Architectural show central section 152 mm
- Sealing system open joint or double swing depending on the solutions
- Thermal insulation system with bars 38mm
- Certified hardware up to 130 kg capacity
- High sound insulation

Prove fisico meccaniche su finestra 1500 x 1650 mm Permeabilità all'aria Air permeability

classe 4

Tenuta all'acqua Watertightness





classe

C5

Resistenza al vento Resistance to wind load

Isolamento termico

Thermal insulation

Uf 1.6 W/m2K

Uf 1.6 w/m2K

Ug 0.6 w/m²K

Uw 1.00 w/m²K 1 anta psi 0,045

Ug 0.6 w/m²K

Uw 1.10 w/m²K 2 ante

Valori ottenuti su una finestra 1230 x 1480 mm. Tutti i valori riportati sono certificati da ente notificato