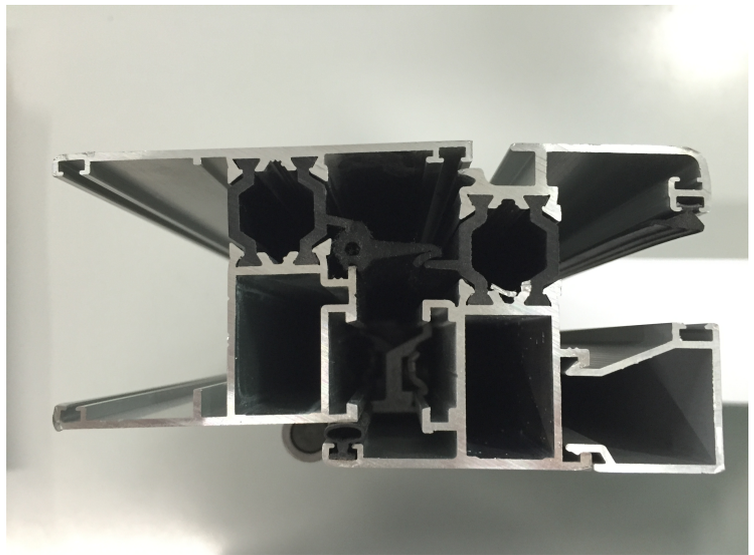


INDINVEST

GOLD 502 HC



Descrizione tecnica del sistema

Tipologie d'impiego:

Consente la costruzione di serramenti ad una, due o più ante a battente, nella versione a giunto aperto o con doppia guarnizione di battuta complanari all'esterno e a sormonto all'interno. Sono possibili anche specchiature fisse, vasistas e oscillobattente, bilici e sporgere, monoblocchi. Profilati per porte: consentono la costruzione di porte ad una o due ante, apribili sia all'interno che all'esterno, con sopraluci fissi od apribili e vetrine.

Profilati estrusi lega: EN AW 6060 (EN 573 - 3)

Stato di fornitura: T5 secondo le norme UNI EN 515 (equiv. TA 16)

Tolleranze dimensionali e spessori: EN 12020.2 . EN 755-9

Taglio termico: realizzato con barrette in poliammide da 20 mm bloccate nelle apposite sedi

Tipo di tenuta aria-acqua: Finestre: giunto aperto a camera europea con guarnizioni centrale.

Porte: con doppia guarnizione di battuta

Inserimento del vetro: con fermavetro a scatto o con clips, sia rettangolare che arrotondato

Altezza utile alloggiamento vetro: mm 22 - Spazio per vetro o pannello da 22 a 44mm

Alloggiamento accessori: standard per camera Europea

Dimensioni di base: FINESTRE E PORTE telaio fisso 50.2 mm; telaio mobile a sormonto interno da 58.2 mm

Guarnizioni: in gomma sintetica EPDM - DUTRAL - GOMMA SILICONICA.

Caratteristiche prestazionali:

Permeabilità all'aria: classe 4 (UNI EN 12207)

Tenuta all'acqua: classe E1200 (UNI EN 12208)

Resistenza al vento: classe A5

Trasmittanza termica: UF variabile secondo la configurazione adottata