

TGP TH 60 SLIDE



Descrizione tecnica del sistema

Tipologie d'impiego:

Il sistema permette la costruzione di serramenti ad ante scorrevoli su 3 versioni di prodotto:

Skeit 60 Super con ante da 32mm ; senza taglio termico

Skeit 60 Super con ante da 36mm ; senza taglio termico

Skeit 60 Super TH con ante da 36 mm; con taglio termico formato da barrette da 16mm.

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

Taglio Termico : barrette in poliammide rinforzato da 16 mm

Tipo di tenuta aria-acqua:

Inserimento del vetro: con fermavetro a scatto

Altezza utile alloggiamento vetro: mm 22 -

Dimensioni di base: anta mobile da 32mm e 36 mm

Caratteristiche prestazionali:

Tenuta all'acqua: classe E1500 (UNI EN 12208)

Resistenza al carico del vento: classe C5

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

