



terre 640 TH

Tipo di sistema:
Giunto aperto camera europea

Profilati Estrusi:
Lega d'alluminio 6060 Al Mg 0.5, Si 0.4, Fe 0.2 secondo
le norme UNI EN 573

Stato di fornitura:
T5 secondo la norma UNI EN 515

Tolleranze dimensionali e spessori:
UNI EN 12020-2

Tipo di tenuta aria-acqua:
Soluzione a sormonto: Guarnizione centrale e guarnizione
ad isolamento acustico sulla battuta interna

Assemblaggio dei profili a taglio termico:
L'accoppiamento è realizzato mediante l'inserimento di
listelli in poliammide rinforzati con fibre di vetro di lunghezza
28 mm e bloccati mediante rullatura in continuo.

Dimensioni del sistema:
Telaio fisso profondità mm 64
Telaio mobile profondità mm 72
Sovrapposizione tra profilati soluzione a sormonto: interna
ed esterna mm 8

Impiego:
Con questo sistema di profilati è possibile la costruzione
di finestre e porte-balcone a una, due, tre o quattro ante;
di porte e portoncini d'ingresso; di vetrate e vetrine; di
wasistas; di serramenti a monoblocco.

Certificazioni:
In fase di certificazione
Trasmittanza Termica $U_f 1,60 \text{ w (m}^2\text{K)}$



Vetro 4/18/4 Selettivo+Gas

