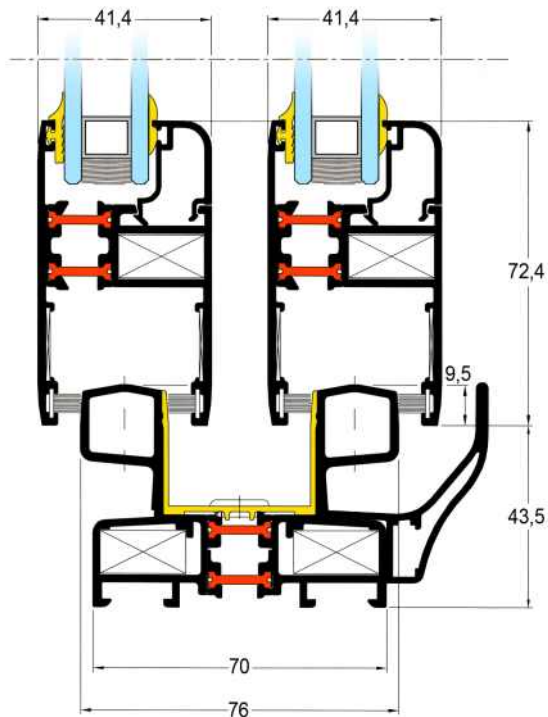




**SLIDE 80 PA**



**SISTEMI DI APERTURA**



**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Applicazione del vetro con fermavetro a scatto

Profondità del telaio fisso: **70 mm**  
Profondità dell'anta (telaio mobile): **41,4 mm**  
Spazio per vetro e pannello: **24 mm**

**TRASMITTANZA TERMICA <sup>(1)</sup>**

Finestra a due ante: **Uw 2,8 W/m²K**

**ISOLAMENTO ACUSTICO <sup>(2)</sup>**

Potere fonoisolante Rw: **fino a 42 db**

**RISULTATI TEST <sup>(3)</sup>**

Permeabilità all'aria (UNI EN 1026): **Classe 3**  
Tenuta all'acqua (UNI EN 1027): **Classe 7A**  
Resistenza ai carichi del vento (UNI EN 12211): **Classe C5**  
Trasmittanza termica del nodo (UNI EN 12567-1): **Uf 4,28 W/m²K**

<sup>(1)</sup> Calcolato secondo UNI EN ISO 10077-1 su una finestra 1680 x 1400 mm con un vetro Ug=1,6 W/m²K

<sup>(2)</sup> Calcolato secondo UNI EN 14351-1

<sup>(3)</sup> Test effettuati su una finestra a due ante 1440 x 1486 mm

