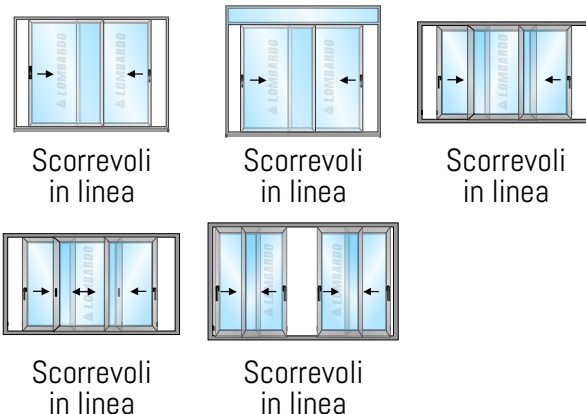


SISTEMI DI APERTURA



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 ⁽¹⁾

Finestra a due ante: **Uw 3,3 W/m²K**

ISOLAMENTO ACUSTICO ⁽²⁾

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

RISULTATI TEST ⁽³⁾

Permeabilità all'aria (UNI EN 1026): **Classe 4**
 Tenuta all'acqua (UNI EN 1027): **Classe 8A**
 Resistenza ai carichi del vento (UNI EN 12211): **Classe C5**
 Trasmittanza termica del nodo (UNI EN 12567-1): **Uf 5,9 W/m²K**

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

⁽²⁾ Calcolato secondo UNI EN 14351-1

⁽³⁾ Test effettuati su una finestra a due ante 1440 x 1486 mm

