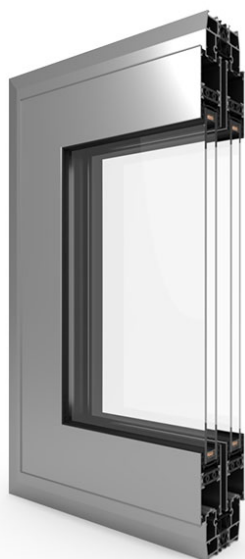


Modernslide



- ✓ Profondità telaio da 73 a 196 mm
- ✓ Profondità dell'anta di 44 mm
- ✓ vetri con pacchetti di spessore da 24, 28 oppure 32 mm
- ✓ sistema a taglio termico
- ✓ verniciamo con l'intera gamma Ral K7 e su richiesta con un determinato codice di polvere

1,7

Uw per Ug = 1,1

2-3

Binari

La possibilità di nascondere quasi completamente l'anta nella parete, resa possibile da Modernslide. Un sistema estremamente moderno per porte scorrevoli leggere e ad alta efficienza energetica. Il sistema può essere utilizzato per progettare una soluzione estremamente gradevole dal punto di vista estetico, come il Galandage. Con questo sistema è possibile massimizzare la luce di passaggio quando le ante sono aperte.

Uw = 1,7 W/(m²K)* utilizzando 4/16Ar/4th - Ug = 1,1 W/(m²K), riempito di argon, con canalina in alluminio.

*Coefficiente calcolato per una porta di misure 2200 x 2200 mm.

ALLUMINIO

PORTE

PORTE SCORREVOLI

ALIPLAST