

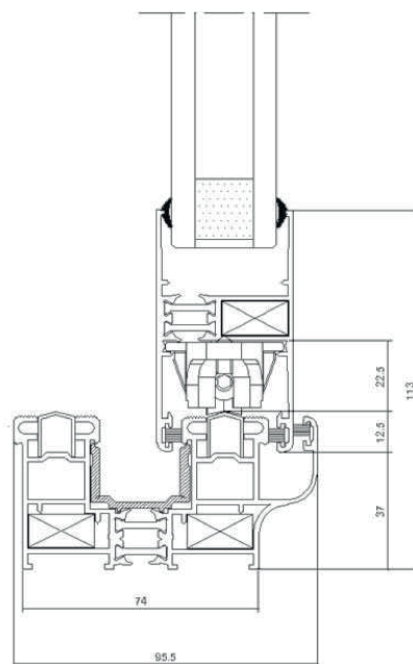


Scheda tecnica del sistema SLIDE90

Dettagli

- **Serramento:** Slide 90 in alluminio, scorrevole taglio termico
- **Profilati estrusi lega:** A.A. 6060 UNI 9006/1
- **Tolleranze dimensionali e spessori:** UNI 3879/UNI 755
- **Taglio termico:** ottenuto tramite apposite barrette da mm 16 in poliammide inserite in apposite sedi tra i due lati dei profilati in alluminio e successivamente bloccate mediante rullatura sulla parte esterna in alluminio
- **Applicazioni vetro:** ad infilare vetro max 36 mm o con fermavetro normale o arrotondato con tagli a 45 gradi, vetro max 32
- **Camera per vetro:** Variabile secondo i profilati usati
- **Dimensioni base del sistema:**
 - Telaio fisso sez. mm 80/95,5 (per sistema a due binari)
 - Telaio fisso sez. mm 133/148,5 (per sistema a tre binari)
 - Telaio mobile sez. mm 43
 - Sormonto tra telaio fisso e telaio mobile mm 11
 - Aletta di battuta vetro mm 22
- **Impiego:** il sistema permette la realizzazione di finestre e porte scorrevoli a taglio termico con tipologie a due, tre, quattro o più ante utilizzando il telaio fisso a tre binari.

Sezioni



Certificato di collaudo

CERTIFICATO DI COLLAUDO

Il sistema **TECNO 90 SLIDE T.T.** ha ottenuto i seguenti risultati di collaudo: rapporto di prova n. 225336/1435/CPD emesso da Istituto Giordano in qualità di laboratorio di prova notificato (n.0407) ai sensi della Direttiva 89/106/CEE (CPD).

Tipologia di prova	Classe
Permeabilità all'aria in pressione	3
Permeabilità all'aria in depressione	3
Tenuta all'acqua	5A
Resistenza al carico del vento	C4



CONTATTI

P.R. Sistem s.n.c
Località Pautasso St. Gorghi, 2
I-12050 Castellinaldo (CN)
Italy

Phone: +39. 0173.639.506
Fax: +39. 0173.639.600
Mail: p.r.sistem@tin.it
Uff. Tecnico: prsistem.tecnico@gmail.com
www.prsistem.com

