

SC70N - Serie per infissi scorrevoli non isolati

Questa storica ed economica serie per infissi scorrevoli si integra perfettamente con i telai della serie 55N, permettendo in questo modo, oltre alla costruzione tradizionale, anche la realizzazione di vetrate composte di grandi dimensioni.

**→ SC70N**

Sistemi per Scorrevoli
non isolati



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiali impiegati:

- profilati estrusi in lega primaria di alluminio EN AW-6060 (UNI EN 755-2) T5
- guarnizioni (statiche e dinamiche) in elastomero EPDM

Profili:

- profondità telai fissi: 55 mm (2 vie) e 91 mm (3 vie)
- profondità ante mobili: 28 mm (possono ospitare vetri monolitici dello spessore di 4÷5 mm e vetrocamera da 17÷18 mm)

Gamma di profilati normali (non isolati termicamente) per la realizzazione di porte e finestre scorrevoli. La semplicità di lavorazione di questo sistema, con tagli a 45°, rende la costruzione facile ed economica.

Il nuovo profilo di rinforzo per il nodo centrale di forma raggiata e sinergico con le serie maggiori permette la costruzione di porte e di finestre di grande superficie ed in zone esposte a carichi di vento importanti.

Accessori:

Tutti gli accessori sono di produzione ALUK, realizzati con materiali di prima qualità.

La maniglia ad incasso è dotata di meccanismo di sicurezza per l'irreversibilità dell'aggancio di chiusura, mentre i carrelli regolabili, con corpo in metallo pressofuso, consentono una portata di 70 kg per anta.

Vetrazione:

I profili consentono il montaggio di vetri monolitici dello spessore di 4÷5 mm e vetricamera da 17÷18 mm. Il vetro è assemblato ad infilare e due guarnizioni specifiche garantiscono la tenuta.

Tipologie realizzabili:

Finestre e porte a due, tre, quattro e sei ante scorrevoli, telai composti con sottolucente, sopralucente o luci laterali fisse ed apribili. Il sistema consente l'integrazione con la serie 55N permettendo la realizzazione di una vasta ed articolata tipologia di serramenti composti.

