

# A 70

PVC

## Batente Tripla Junta

Apresenta a possibilidade de um nó central minimalista de apenas 127 mm, maximizando, deste modo, a superfície envidraçada e aumentando a luminosidade dos espaços interiores. Incorpora uma junta central que cria uma câmara hermética ao redor da ferragem, protegendo-a de possíveis humidades ou condensações e da ação de agentes externos, prolongando assim a sua vida útil.

### CARACTERÍSTICAS

Transmissão		$U_w \geq 0,9$ (W/m <sup>2</sup> K)
Isolamento acústico		Rw até 46 dB
Permeabilidade ao ar		Rw até 46 dB
Estanquidade à água		Classe 4
Resistência ao vento		Classe E 1500
POSSIBILIDADES		Classe C5



FERRAGEM DE SEGURANÇA



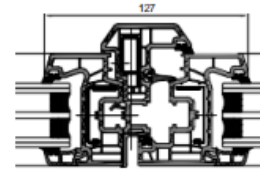
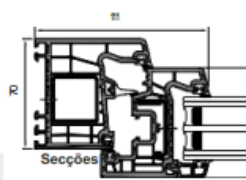
RESISTÊNCIA AO FOGO

### POSSIBILIDADES DE ABERTURA



Abertura interior

Batente  
Oscilo-batente  
Oscilo-paralela  
Escalante



Aro fixo 70 mm, Folha 70 mm  
Envidraçamento  
Máx. 42 mm, Mín. 10 mm  
Dimensões máx. folha

Janela:  
Largura (L) 1200 mm  
Altura (H) 1450 mm  
Porta-janela:  
Largura (L) 1000 mm  
Altura (H) 2200 mm  
Peso máx. folha

100 kg Janela  
130 Kg Porta-janela

Consultar peso e dimensões máximas segundo tipologia

