











A 84

Batente

Sistema de batente de 84 mm de profundidade com um perfil de 6 câmaras interiores com um valor de transmitância, U_w desde 0,79 W/m^2K , e excelente desempenho acústico graças à sua grande capacidade de envidraçamento de até 54 mm.

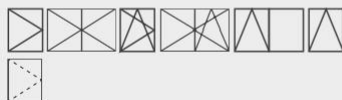
CARACTERÍSTICAS POSSIBILIDADES

Transmissão		$U_w \geq 0,79$ (W/m^2K)	
Isolamento acústico		R_w até 46 dB	
Estanquidade à água		Classe 4	
Resistência ao vento		Classe E1500	
POSSIBILIDADES DE ABERTURA		Classe C5	

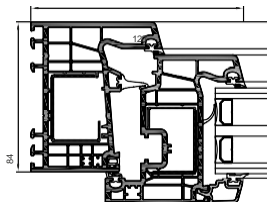


Abertura interior
Batente
Oscilo-batente
Oscilo-paralela
Bascufante

Abertura exterior
Batente (Porta)



PVC



Seções

Aro fixo 84 mm
Folha 84 mm

Envidraçamento

Máx. 54 mm, Mín. 4 mm

Dimensões máx. folha

Janela:

Largura (L) 450-1400 mm

Altura (H) 450-2200 mm

Porta-janela:

Largura (L) 650-1400 mm

Altura (H) 600-2400 mm

Porta:

Largura (L) 700-1300 mm

Altura (H) 600-2500 mm

Peso máx. folha

130 Kg Janela / Porta-janela

160 Kg Porta

Possibilidades estéticas:

Folha: Reta

Bit: Reto ou curvo

Consultar peso e dimensões máximas segundo tipologia



