Sistema BWi

A revolução do sistema!

BWi - sistema de batente com 40mm de profundidade e ruptura de ponte térmica (U=3,9W/m2K).

Utilizando barras de poliamida de 11mm e acumulando diversas inovações técnicas, o novo sistema BWi posiciona-se como uma alternativa económica, especialmente indicada para projectos de renovação e reabilitação (onde os actuais sistemas com ruptura de ponte térmica não são opção por motivos de preço ou



falta de espaço entre o ressalto da cantaria e a caixa de estore) ou para mercados regionais onde a ruptura térmica ainda tem dificuldade em ser trabalhada. Tem aro fixo com 40mm de profundidade e aro móvel com 47mm.

Espessuras de Vidros	
Bites Rectos	4 a 28 mm
Bites Curtos	4 a 24 mm

Ensaios	Janela de 2 Folhas
Permeabilidade ao Ar	A3
Estanquidade à Água	E4
Resistência ao Vento	V3

Nota: Resultado de ensaios efectuados para um caixilho de batente de 2 folhas no módulo principal com 1600mm X 1400mm (largura X altura).