

S-40

Sistema de Batente com Linhas Frias

Aro fixo: 40mm

Aro móvel: 47mm

Enchimento máximo: 26mm

Características técnicas

Dados sujeitos a alteração dada a dimensão do vão e o vidro a aplicar

Permeabilidade ao ar:
CLASSE 4 (UNE-EN 1026:2000)

Estanquidade à água:
CLASSE E₉₀₀ (UNE-EN 1027:2000)

Resistência ao vento:
CLASSE C5 (UNE-EN 12211:2000)

Acústica:
36(-1;-4) dB (UNE-EN ISO10140-2:2011)

Suporte de cargas:
APTO (UNE-EN 14609:2004)

Dimensionamento

Peso máximo por folha:

Porta - 120 kg

Janela batente - 85 kg

Sacada batente - 120 kg

Janela/sacada oscilobatente - 130 kg

Basculante - 130 kg

Oscilo-Paralela - 180 kg

Harmônio (3 a 7 folhas) - 80 kg

Dimensões mínimas das tipologias:

520mm (largura e altura)



Sistema de batente, com vedação central, que contém aros fixos com 40mm e aros móveis com 47mm.

Disponibiliza perfis de linhas retas e curvas para acompanhar diversos estilos arquitetónicos. O canal europeu permite a aplicação de diversos acessórios /soluções.

A utilização de vedantes em EPDM compactos e esponjosos, que concedem à série boas prestações térmicas e acústicas.

O sistema S-40 cumpre as normas da marcação CE (NP-EN 14351-1:2006), com ensaios iniciais em laboratório acreditado.

Tipologias:

