

PRE-500

Sistema de Batente
Porta de Entrada Reforçada

Aro fixo: 50mm

Aro móvel: 50mm

Enchimento máximo: 36mm

Características técnicas

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

Acústica:

35(-1;-5) dB (UNE-EN ISO140-3:1995)

Coefficiente de transmissão térmica:

Ud 2,98 W/(m²K)

Dimensionamento

Peso máximo por folha:

Batente - 200 kg

Pivotante - 300 kg



Série de batente, composta por perfis em alumínio extrudido, desenvolvidos para portas com grande número de ciclos diários.

Os perfis de linhas retas seguem o estilo arquitetónico contemporâneo. O canal específico, permite a aplicação de diversos acessórios concebidos para este tipo de caixilho, originando um sistema robusto, adequado a portas de entrada de edifícios de acesso público.

Possibilidade de abertura interior, exterior e pivotante.

Vedantes de batente interior / exterior e suporte de vidro em EPDM.

Tipologias:

