

MANUAL DE INSTRUÇÕES

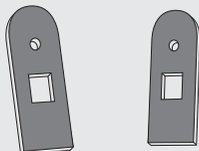
VEDA PORTA AUTOMÁTICO

EMBUTIDO

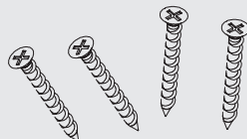
ComfortDoor®
ACESSÓRIOS PARA PORTAS

Itens do kit:

02 Placas de instalação



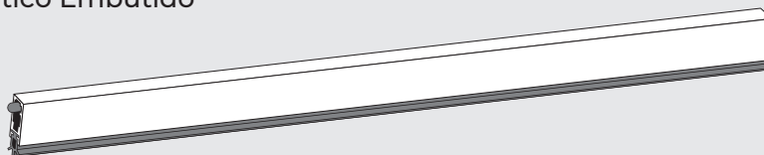
04 Parafusos de Fixação



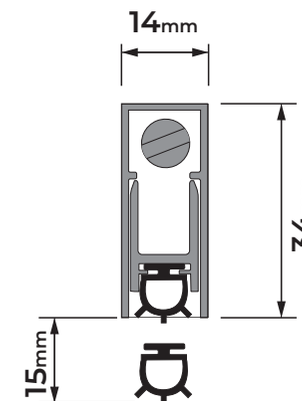
01 Placa de Suporte



01 Veda Porta Automático Embutido



Dimensões

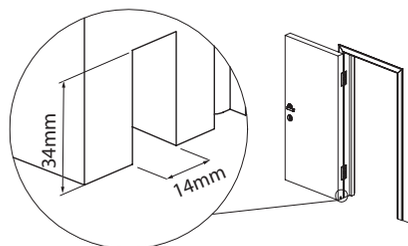


Instruções de instalação. Fixação interna.

1º Passo

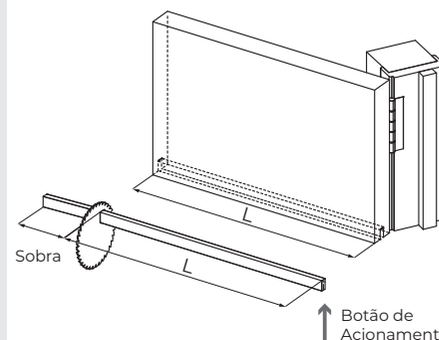
Faça um canal de fora a fora no centro da base da porta medindo 14mm de largura por 34mm de altura.

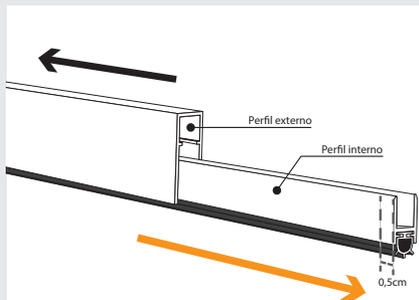
Caso o comprimento da porta for o mesmo do Veda Porta Automático, siga as instruções a partir do 4º passo.



2º Passo

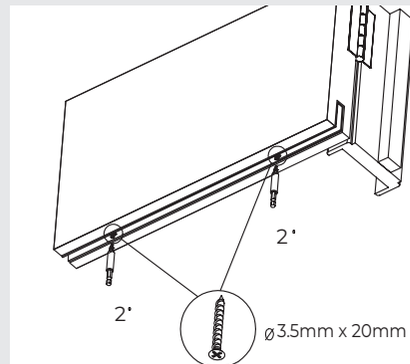
Meça a largura total da porta (L), e, se necessário, corte o perfil do Veda Porta Automático na medida do valor encontrado no lado oposto ao botão de acionamento.





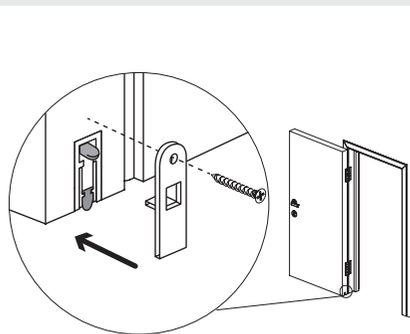
3º Passo

Remova o perfil interno para fora do externo pela lateral. Com a ajuda de uma serra, corte o perfil interno e a borracha de vedação do lado oposto ao pino de acionamento, para que fiquem 5mm mais curtos que o perfil externo.



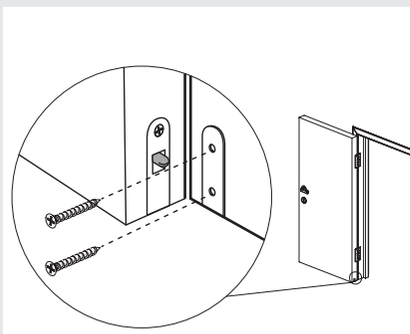
4º Passo

Parafuse o perfil externo do Veda Porta Automático na base da porta, garantindo que o botão (pistão) de acionamento fique no mesmo lado da dobradiça.



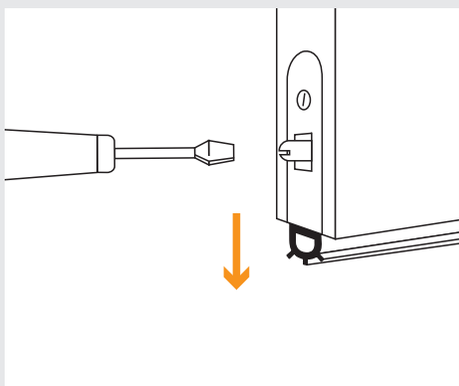
5º Passo

Posicione o perfil interno do Veda Porta Automático no canal do perfil interno, com o pino de acionamento no mesmo lado da dobradiça. Na sequência, encaixe a placa de instalação na lateral e parafuse a chapa na lateral da porta.



6º Passo

Posicione a chapa de acabamento, fure e parafuse a chapa no batente da porta, para que o pino não danifique a porta.



7º Passo

Gire o pino de acionamento com a ajuda de uma chave de fenda, e regule a altura da borracha de vedação para garantir o seu melhor funcionamento.

PORTAS SEM BATENTE E ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO

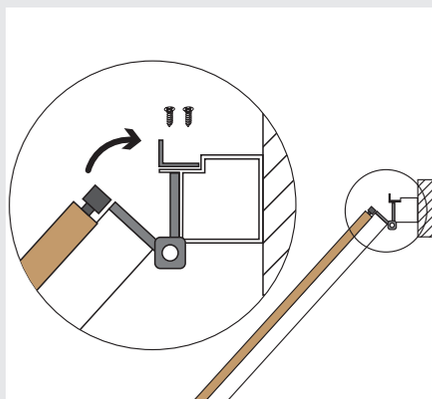
Como regra geral, o botão de acionamento da porta deve ser instalado no lado da dobradiça, uma vez que o seu funcionamento depende do botão ser pressionado pelo batente da porta. Em casos onde o batente está no mesmo nível que a porta e não existe uma face para acionar o botão, faz-se necessária a instalação de um apoio para fazer esta função. Em portas de aço ou alumínio os parafusos do kit devem ser substituídos por rebites de alumínio de 4mm de diâmetro.

Kit de Abas de 90° e 30°

*Vendido separadamente

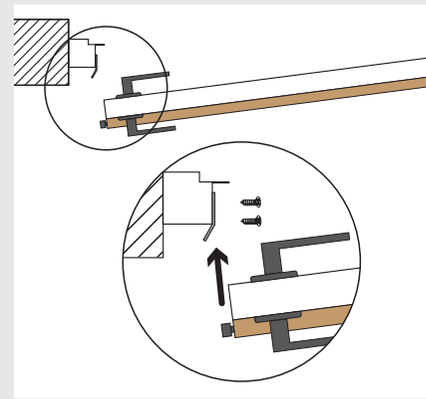
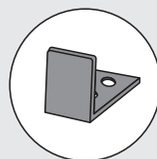
02 Parafusos de Fixação

02 Abas de Aço Inox



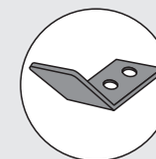
Instalação Aba de 90°

Instalar o apoio em L com dois parafusos direto na esquadria ou parede, conforme imagem ao lado.



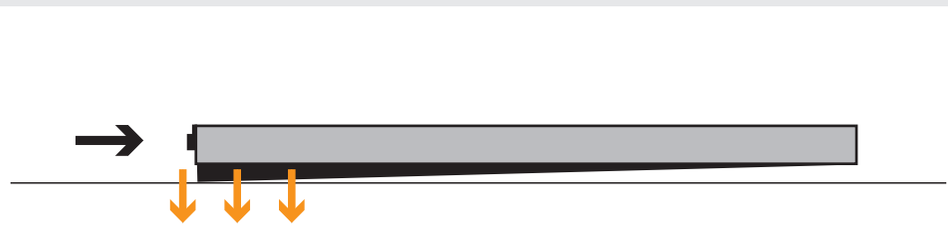
Instalação Aba de 30°

A aba de inox com de 30° auxilia o pino quando o acionamento ficar no lado da maçaneta.



ATENÇÃO AO FUNCIONAMENTO

O botão de acionamento empurra a vedação de borracha para baixo. A vedação de borracha desce de forma inclinada até chegar ao chão.



A vedação de borracha preenche todo o vão entre o chão e a porta.

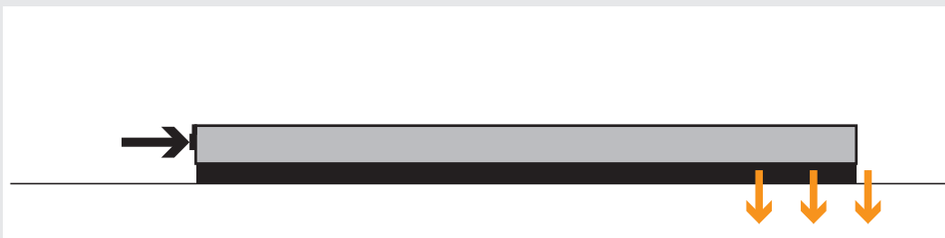


TABELA DE AJUSTES

O veda porta automático permite ajustes de comprimento para se adequar perfeitamente à largura da porta, garantindo uma vedação eficiente. Quando for necessário realizar o ajuste, deve-se sempre observar os limites indicados na tabela de ajustes fornecida com o produto, evitando cortes que comprometam seu funcionamento.

Não esquecer de deixar 5 mm a menor que o comprimento do perfil externo.

VEDA PORTA AUTOMÁTICO EMBUTIDO

TAMANHO	AJUSTE
---------	--------

62 cm	Até 10 cm
72 cm	Até 15 cm
82 cm	Até 15 cm
92 cm	Até 15 cm
102 cm	Até 15 cm
112 cm	Até 15 cm
122 cm	Até 15 cm
132 cm	Até 15 cm
142 cm	Até 15 cm
152 cm	Até 15 cm

VEDA PORTA AUTOMÁTICO SLIM

TAMANHO	AJUSTE
---------	--------

62 cm	Até 15 cm
72 cm	Até 15 cm
82 cm	Até 15 cm
92 cm	Até 15 cm
102 cm	Até 15 cm
112 cm	Até 15 cm
122 cm	Até 15 cm
132 cm	Até 15 cm
142 cm	Até 15 cm
152 cm	Até 15 cm

VEDA PORTA AUTOMÁTICO EXTERNO

TAMANHO	AJUSTE
---------	--------

62 cm	Até 10 cm
72 cm	Até 15 cm
82 cm	Até 15 cm
92 cm	Até 15 cm
102 cm	Até 15 cm
112 cm	Até 15 cm
122 cm	Até 15 cm
132 cm	Até 15 cm
142 cm	Até 15 cm
152 cm	Até 15 cm