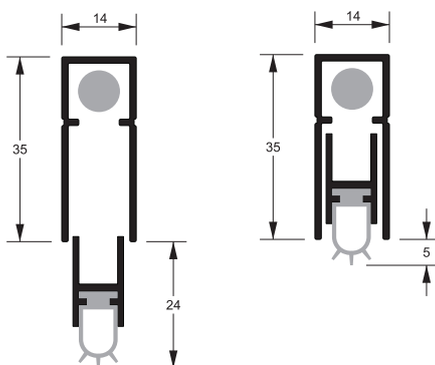


## Automático

Sistema exclusivo e automático de acionamento ao fechar a porta. Muito mais praticidade e segurança. Utiliza gaxeta para vedação junto ao piso.



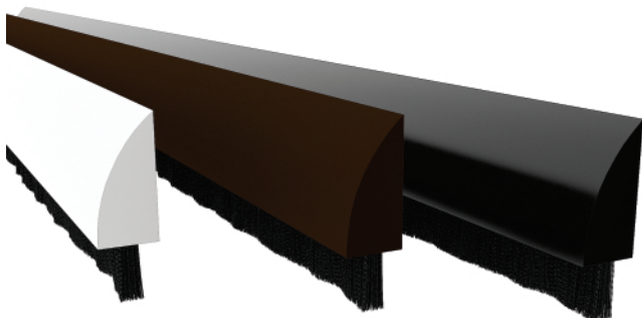
Em alumínio pintado, kit completo  
Regulagem de pressão e altura no acionamento  
Disponível nas cores Branco, Preto e Marrom  
Acompanha contrafecho, fita dupla face para auxílio na instalação e parafusos de fixação

| Branco      | Marrom      | Preto       | Medidas                                     |
|-------------|-------------|-------------|---|
| ■ VPAU 112B | ■ VPAU 112M | ■ VPAU 112P | 112cm : Ajuste para folhas de 97cm a 112cm  |
| ■ VPAU 132B | ■ VPAU 132M | ■ VPAU 132P | 132cm : Ajuste para folhas de 117cm a 132cm |
| ■ VPAU 152B | ■ VPAU 152M | ■ VPAU 152P | 152cm : Ajuste para folhas de 137cm a 152cm |

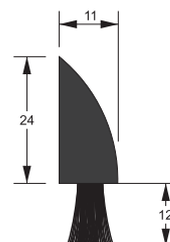
## Fixo em PVC

Sistema fixo, ajustável e com escova, para atender com qualidade a vedação inferior de portas de giro e pivotante

Disponível nas cores Branco, Preto e Marrom



| Branco      | Marrom      | Preto       | Medidas                              |
|-------------|-------------|-------------|--------------------------------------|
| ■ VPAD 100B | ■ VPAD 100M | ■ VPAD 100P | 100cm : Ajuste para folhas até 100cm |
| ■ VPAD 130B | ■ VPAD 130M | ■ VPAD 130P | 130cm : Ajuste para folhas até 130cm |
| ■ VPAD 150B | ■ VPAD 150M | ■ VPAD 150P | 150cm : Ajuste para folhas até 150cm |



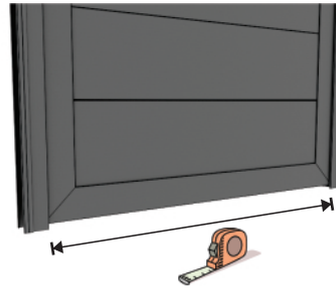
Acompanha fita dupla face 3M<sup>®</sup> para fixação

**ITENS INCLUSOS**



- 01 - Veda porta automático
- 01 - Kit de Fitas dupla face
- 03 - Contra fechos
- 04 - parafusos de fixação

**01**

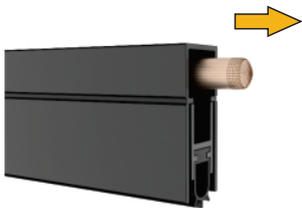


Fazer a medição da largura da folha, para que possa ajustar o tamanho do veda porta

**Atenção:** Verificar a tabela de medidas mínimas e máximas para usar o veda porta na medida adequada

**Instalação em portas de alumínio deve ser do lado interno**

**02**



Se necessário ajustar a medida

Efetuar a desmontagem do veda porta para que possa ajustar a medida.

Faça um movimento de puxar o pino para fora no sentido horizontal. Não faça o movimento somente para baixo, pois terá risco de danificar o mecanismo

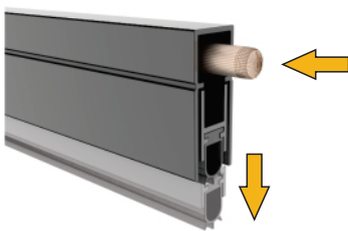
**03**



Efetuar o corte da base na medida desejada. Retire qualquer rebarba para ter um melhor acabamento.

**Atenção:** A parte móvel deverá ser ajustada no fim com 5mm menor do que a base, para o correto funcionamento do mecanismo

**04**

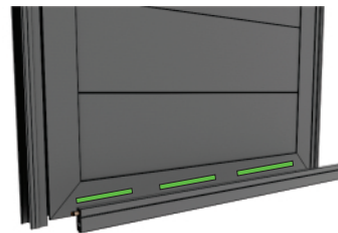


Após o corte, fazer a montagem do mecanismo da forma inversa a qual foi desmontada.

Efetue o teste para ver se está funcionando corretamente.

É normal baixar mais o lado do acionamento antes de ser instalado

**05**

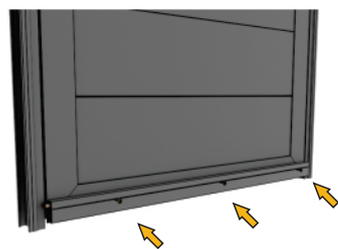


Utilize das fitas dupla face para auxiliar na fixação. Cole a fita no veda porta e depois o conjunto de forma nivelada na porta.

A altura deve ficar afastado do piso, porém faça um teste rápido para ver se o quanto mecanismo desce é suficiente

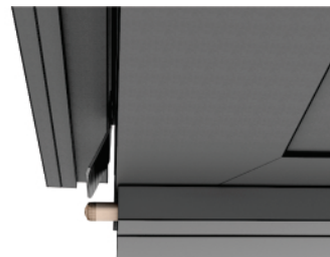
**Atenção:** Não utilize apenas dupla face para manter fixado. Ela é apenas para auxílio na fixação.

**06**



Feito o posicionamento correto do mecanismo, utilize dos parafusos para fixar por definitivo o veda porta no montante

**07**



Posicione o contrafecho alinhado com o eixo do acionador

Utilize de parafusos para concluir a fixação

**Atenção:** Contém 3 tipos de contrafechos, verifique qual melhor atende sua necessidade no momento da instalação

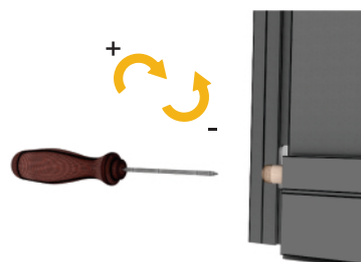
**08**



Faça o teste de funcionamento:

Veja se está na medida correta  
Se o contrafecho está posicionado na altura correta e  
Se o mecanismo funciona com qualidade

**09**



Para ajuste de pressão do mecanismo, utilize de uma chave de fenda para girar o eixo acionador.

O mesmo aumenta e diminui a pressão, e o quanto mecanismo irá pressionar o piso para dar melhor vedação