



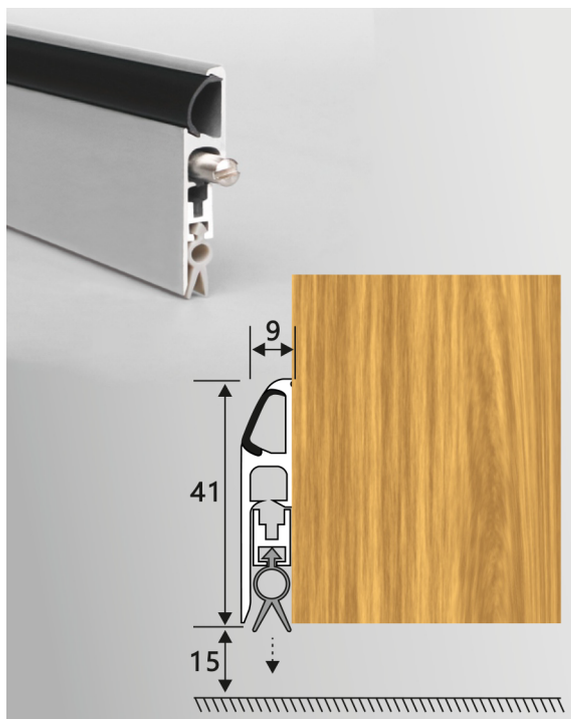
TRIPLO W  
Criamos Segurança!

Ficha Técnica  
Guia de Instalação

# TWB01

## Perfil Vedante de Soleira

Os perfis vedantes são adequados para projectos de restauro, tais como portas instaladas que necessitem de aumentar o isolamento acústico, térmico e contra poeiras.

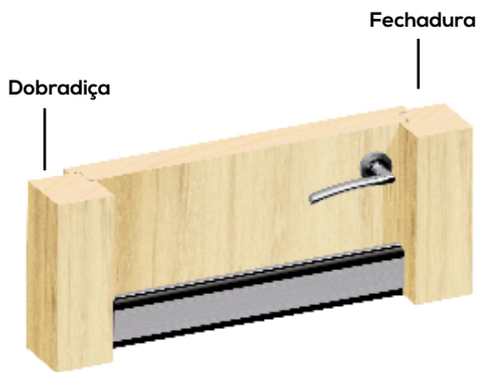


## Especificações Técnicas

APLICAÇÃO	Portas simples ou duplas
COMPRIMENTO	de 700 a 1000 mm
ALTURA FOLGA (máx)	15 mm
ACABAMENTO	Alumínio anodizado
FIXAÇÃO	Fixação na superfície por parafusos ocultos
VEDANTE	Borracha cinza em silicone
ACESSÓRIOS	Parafusos de fixação, tampas de protecção e pivot
COMPRIMENTO AJUSTÁVEL	Através de corte - até 10 cm
MODELOS DISPONÍVEIS	TWB01-700 ; TWB01-800; TWB01-900; TWB01-1000

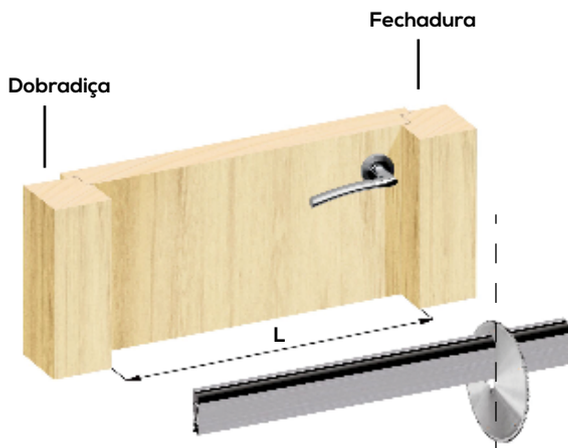
**Obrigado por adquirir o nosso produto!**

[www.triplow.pt](http://www.triplow.pt)



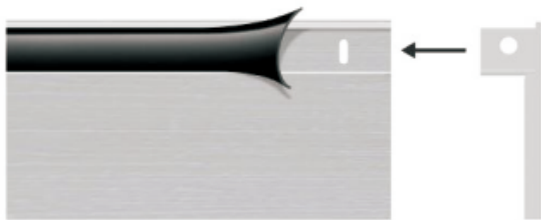
### Passo 1:

- O perfil vedante deverá ser fixado no lado exterior da porta e é montado na superfície. A única modificação necessária é fazer furos para os parafusos de fixação;



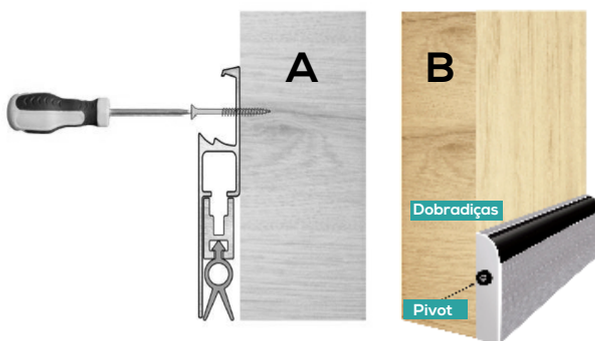
### Passo 2:

- Medir a largura total da porta e reduzir 4 mm ( $L - 4$  mm);  
 - Cortar o perfil à medida, assegurando que o corte é feito do lado da fechadura e não do lado das dobradiças;



### Passo 3:

- Remover a borracha preta. Ajustar e encaixar a tampa de protecção da extremidade do lado da fechadura, fixando a tampa com o perfil de vedação;



### Passo 4:

- Alinhar a parte baixa do perfil com a porta e prender com os parafusos de fixação (diagrama A);  
 - Voltar a colocar a borracha preta (diagrama B);  
 - Colocar o pivot na extremidade do perfil do lado das dobradiças;



### Passo 5:

Utilizando uma chave de fendas, fixar o pivot, ajustando para garantir que o perfil se ajusta ao pavimento quando pressionado.