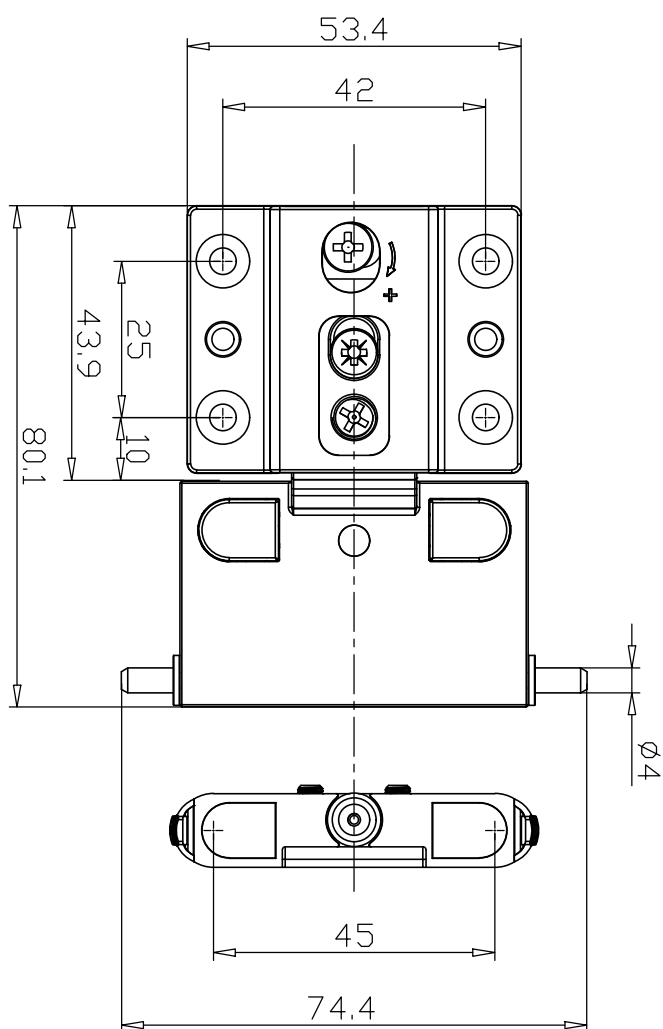
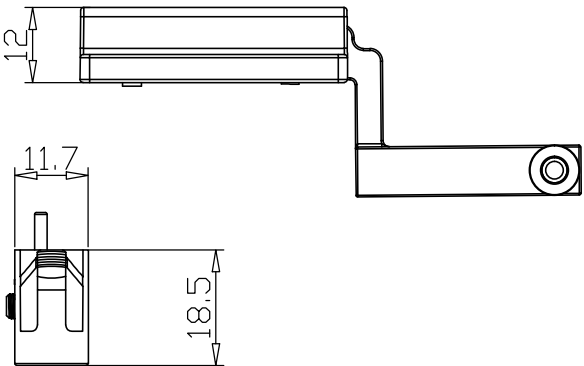


# Manual de Instalação M35

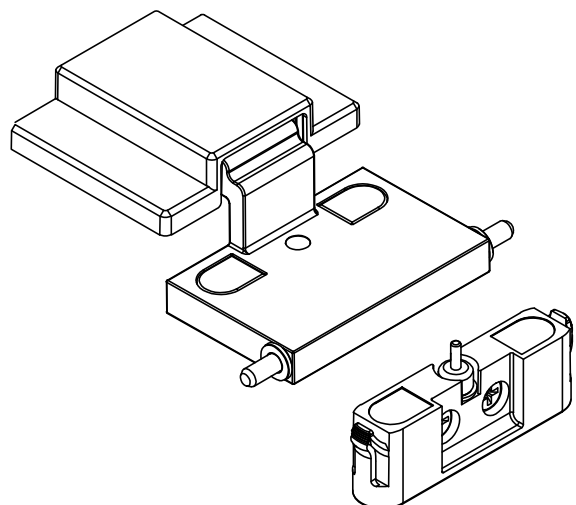
Obrigado por escolher o nosso produto. Antes de instalar, leia este manual com atenção para garantir uma instalação correta. Mantenha este manual à mão para eventuais consultas.

Informação do produto

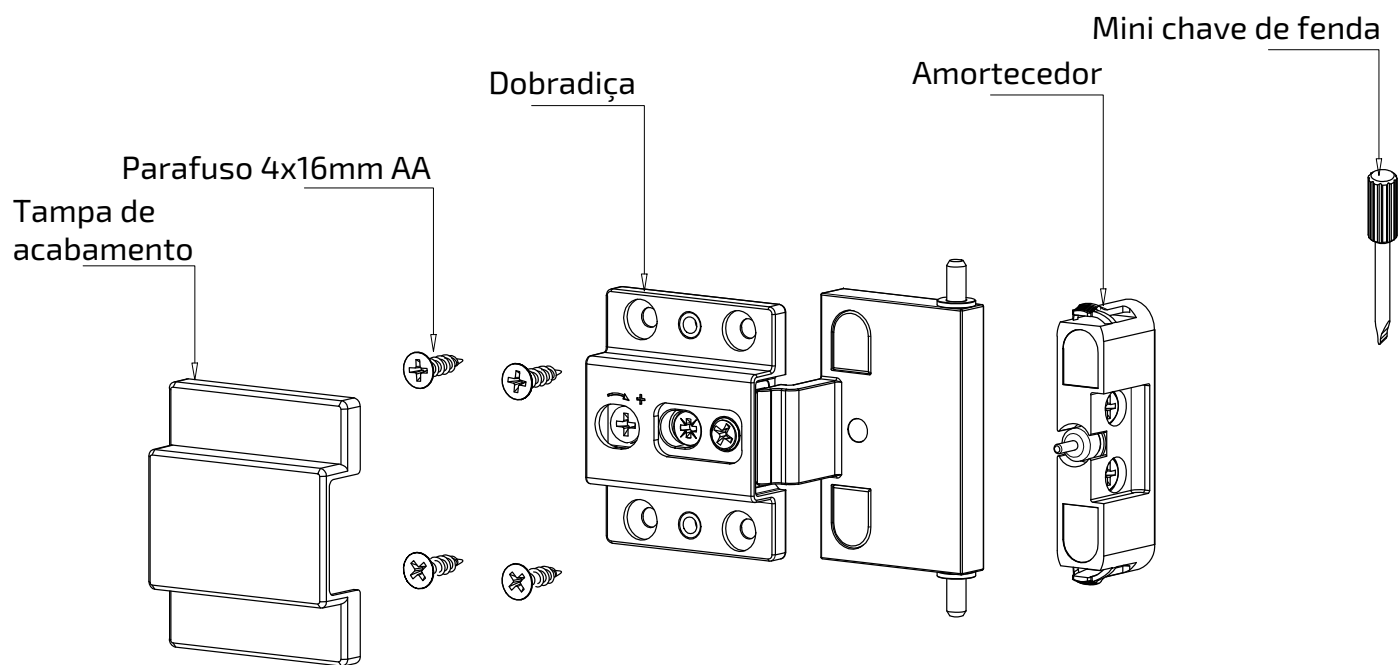


## Especificações

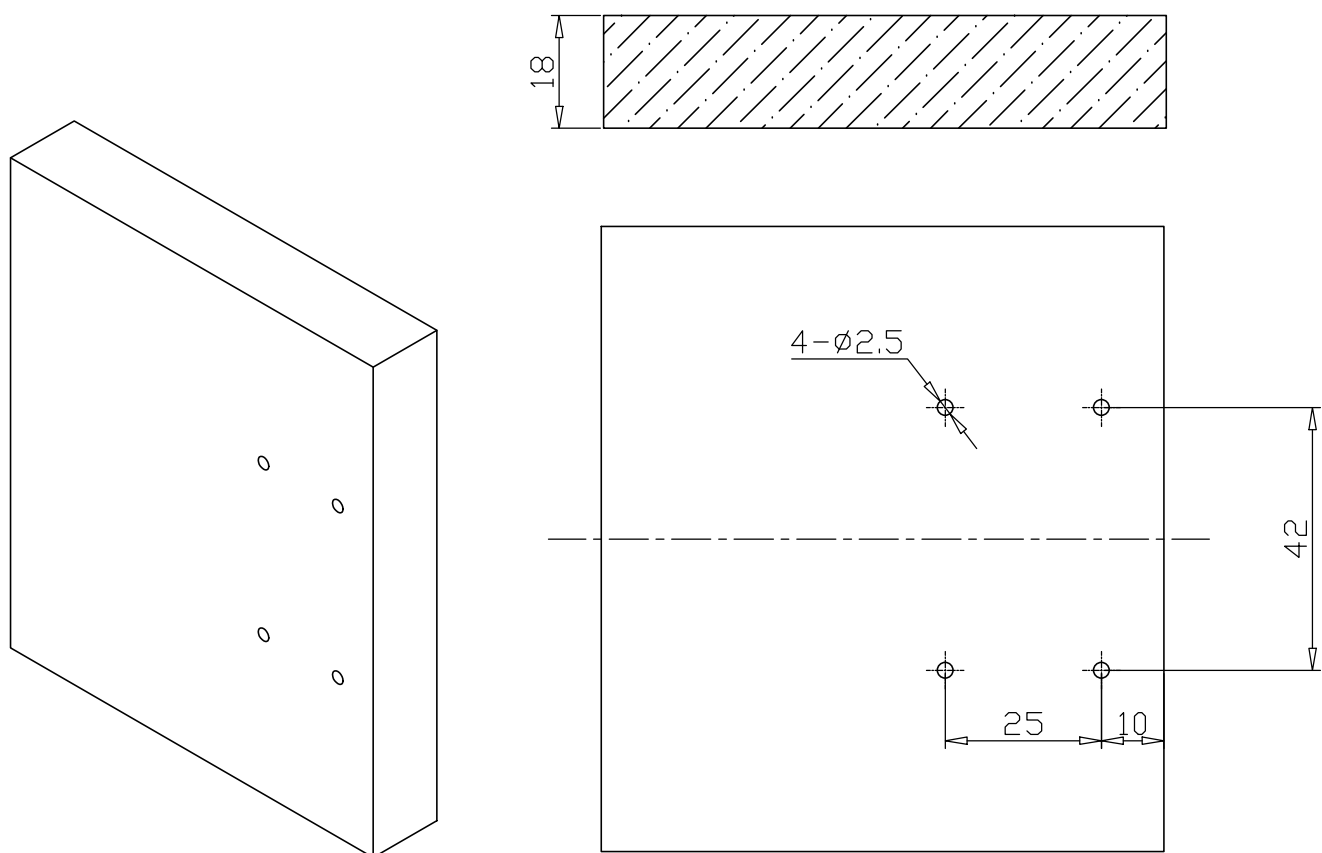
- Para portas de alumínio com espessura de 35mm
- Capacidade máxima de carga: 30kg com 2 dobradiças
- Tamanho máximo da porta: Altura 2700mm, Largura 500mm
- Abertura de 260°, com sistema de fechamento amortecido
- Sobreposição máxima: Sobreposição completa até D=18mm, Meia sobreposição até D=12mm
- Ajuste de profundidade: +3,0 / 0mm
- Ajuste vertical: +2,0 / -2,0mm (Tolerância ±0,2mm)
- Ajuste lateral: -3,0mm



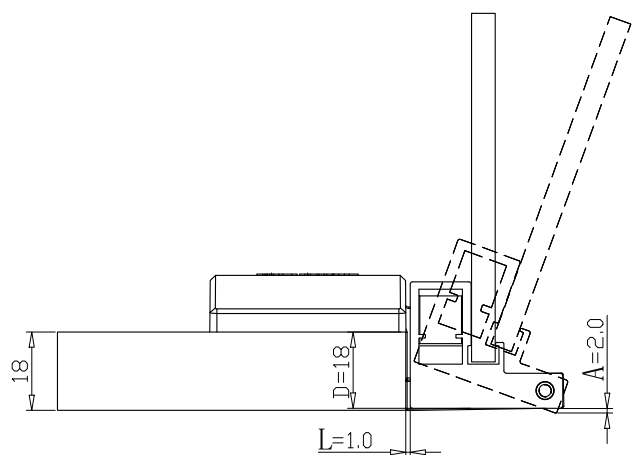
## Composição da dobradiça



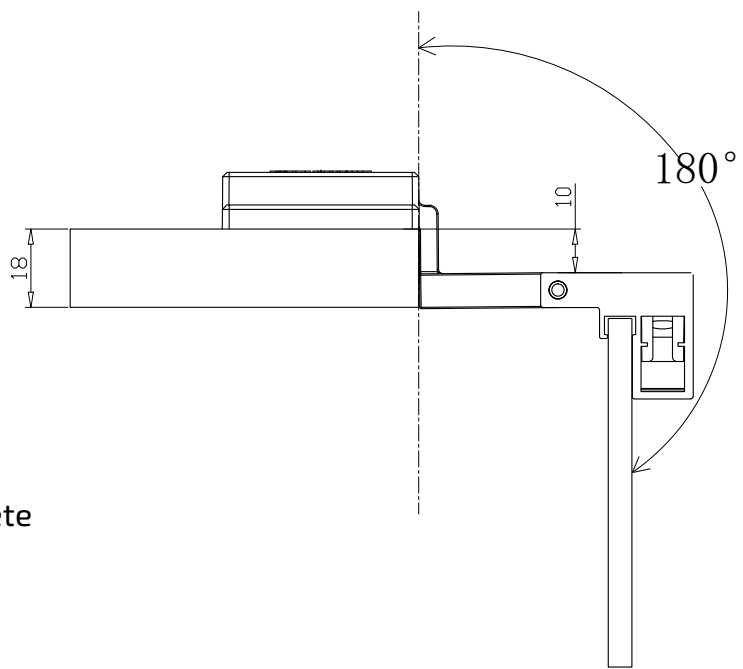
Placa de montagem: dimensões de furação no lado do móvel



## Espaço necessário para abertura da porta: Sobreposição total



Altura da projeção da porta ao abrir 180°



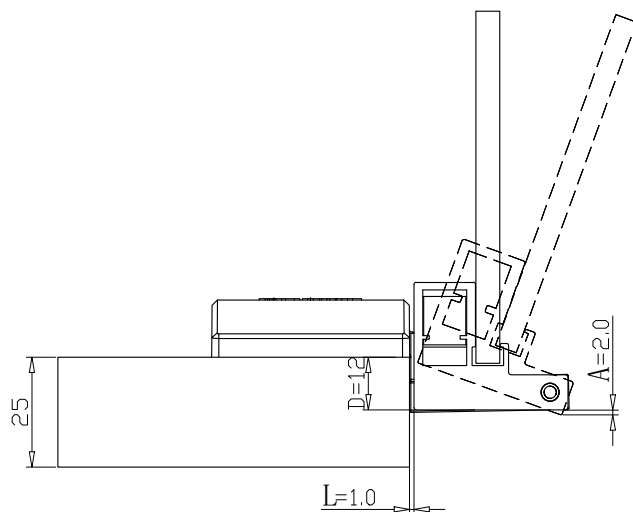
L = Espaço entre a porta e o painel

A = Distância da porta até a lateral do gabinete

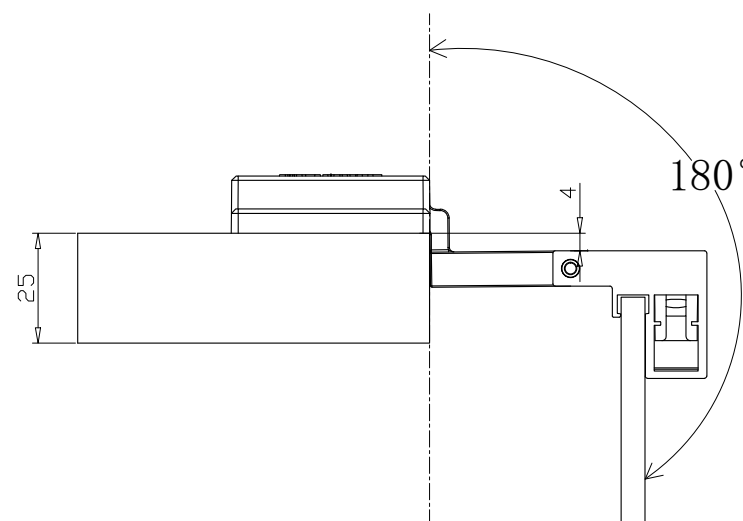
D = Sobreposição

Atenção: Espessura mínima do painel da porta — sobreposição total: 18 mm, meia sobreposição: 25 mm

## Espaço necessário para abertura da porta: Meia sobreposição



Altura da projeção da porta ao abrir 180°



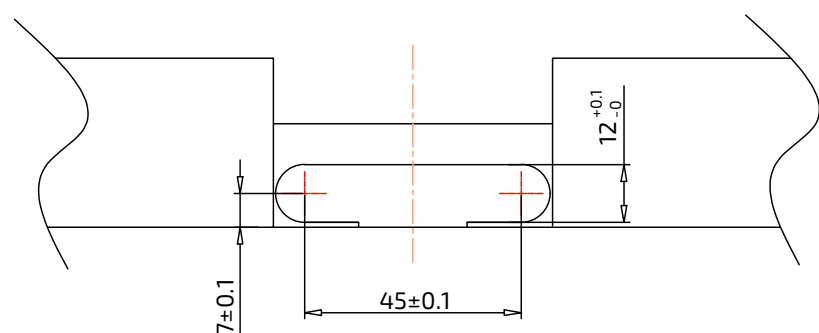
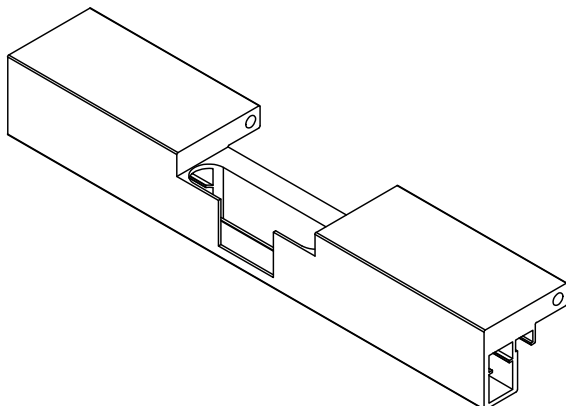
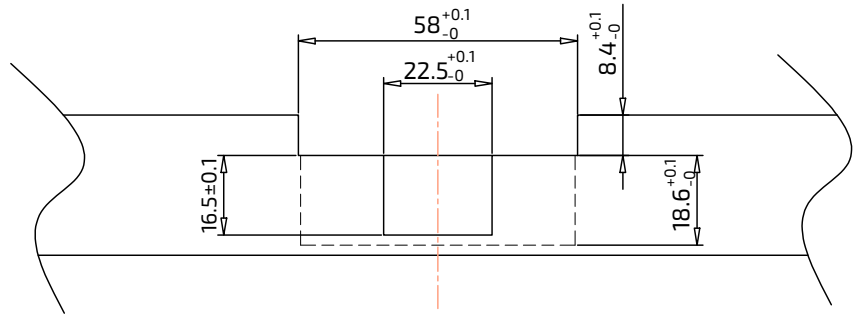
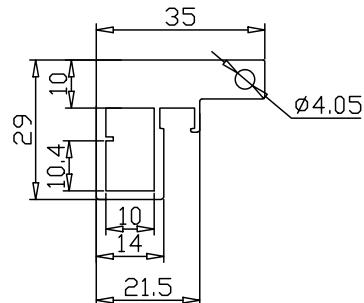
L = Espaço entre a porta e o painel

A = Distância da porta até a lateral do gabinete

D = Sobreposição

Atenção: Espessura mínima do painel da porta — sobreposição total: 18 mm, meia sobreposição: 25 mm

## Usinagem no perfil de alumínio



**Atenção:**

A aparência do perfil neste desenho é apenas para referência.

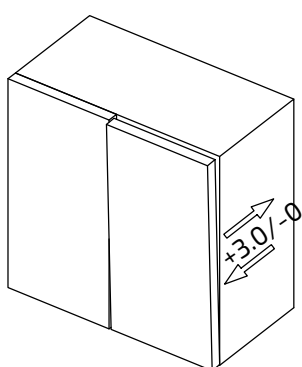
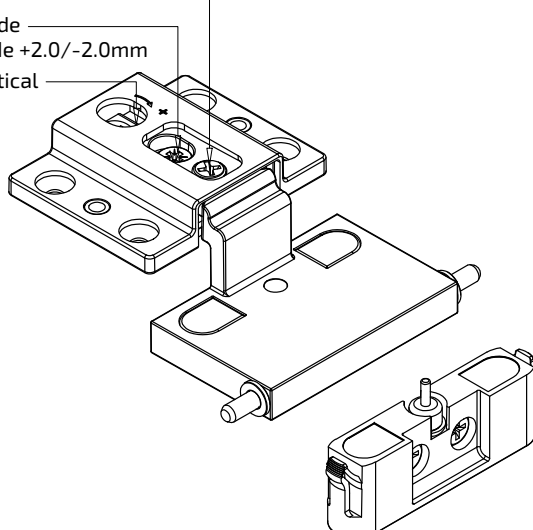
Ao projetar a estrutura interna do perfil, certifique-se de garantir a compatibilidade com as dimensões da dobradiça.

## Regulagens

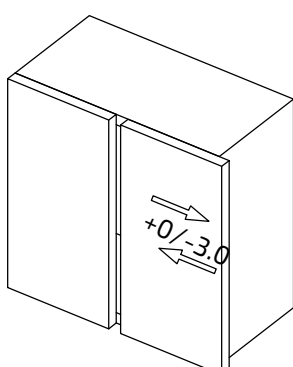
Regulagem lateral  
+0/-3.0mm

Regulagem de  
profundidade +2.0/-2.0mm

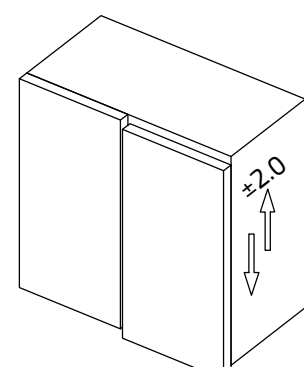
Regulagem vertical  
+3.0/-0 mm



Regulagem de profundidade  
+3.0/-0 mm

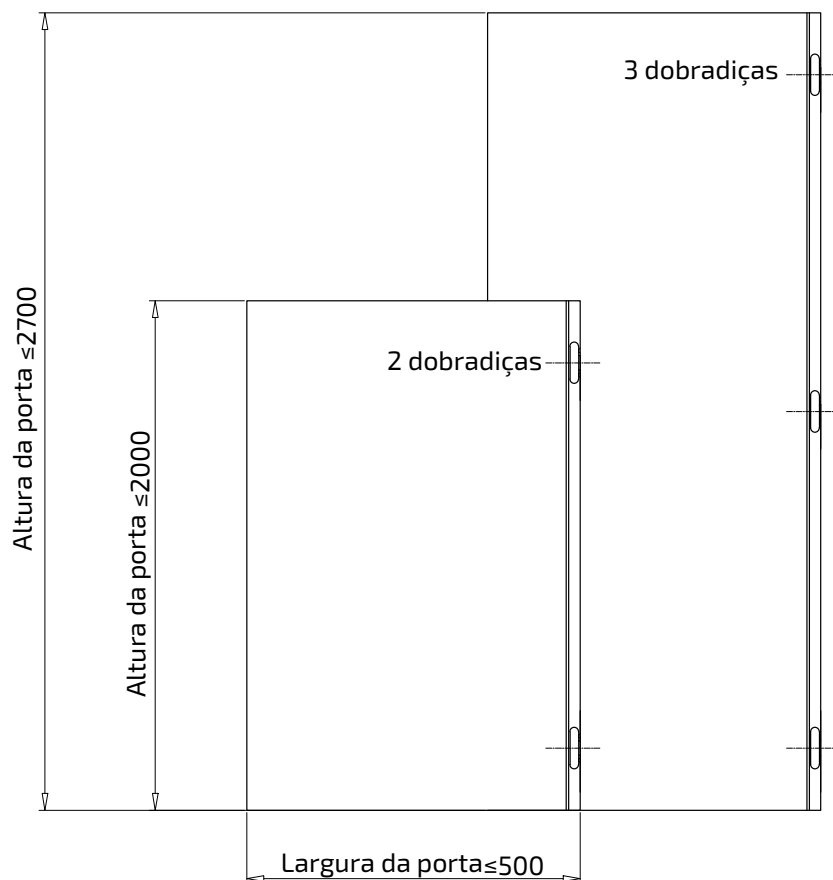


Regulagem lateral  
+0/-3.0mm

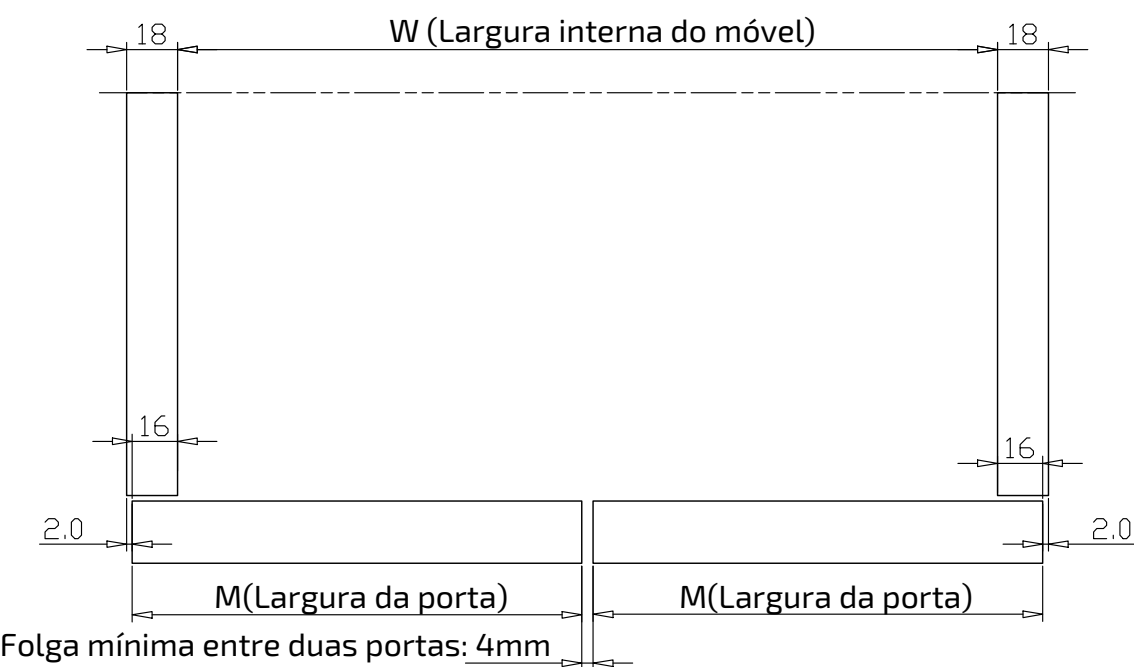


Regulagem vertical  
+2.0/-2.0mm

## Quantidade de dobradiças recomendada de acordo com o tamanho da porta



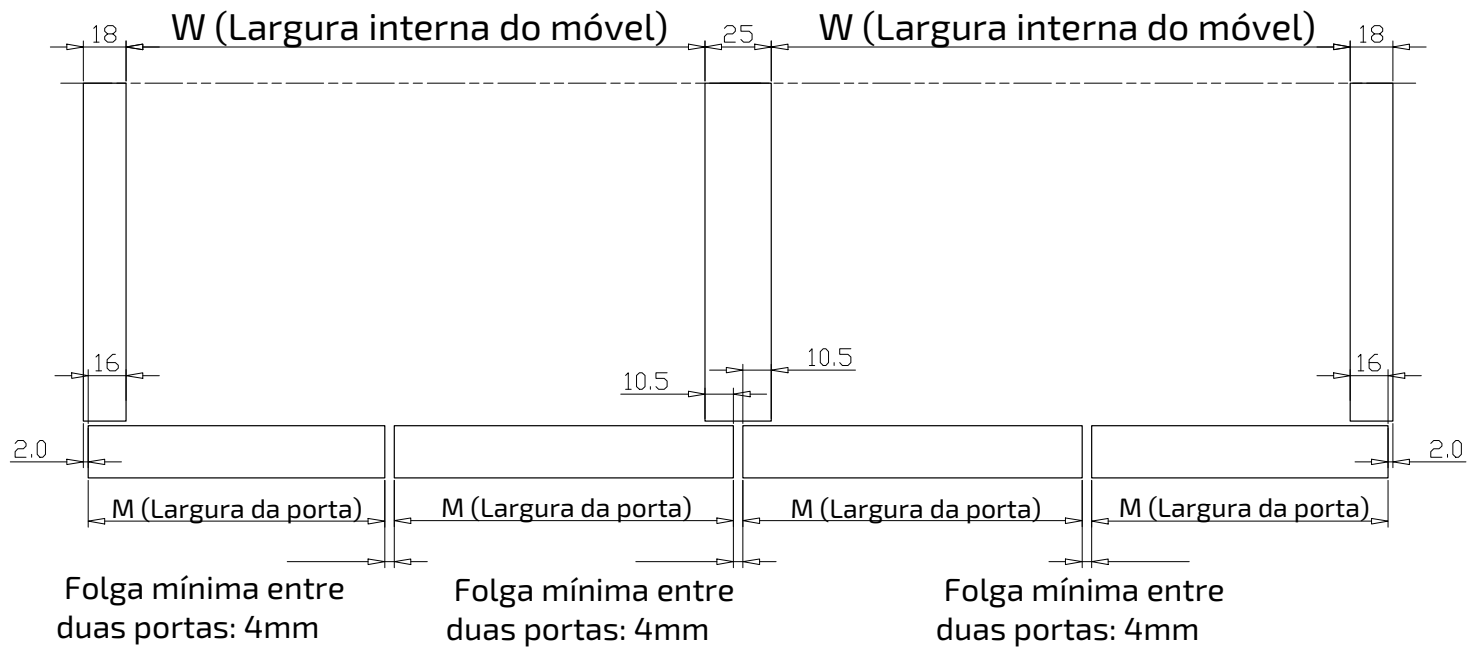
## Cálculo da largura da porta (para gabinete individual)



Fórmula de cálculo: Largura da porta  $M = W/2 + 14$

Observação: Para gabinetes individuais, utilize dobradiça de sobreposição total.

## Cálculo da largura da porta (para gabinete duplo)



## Montagem

