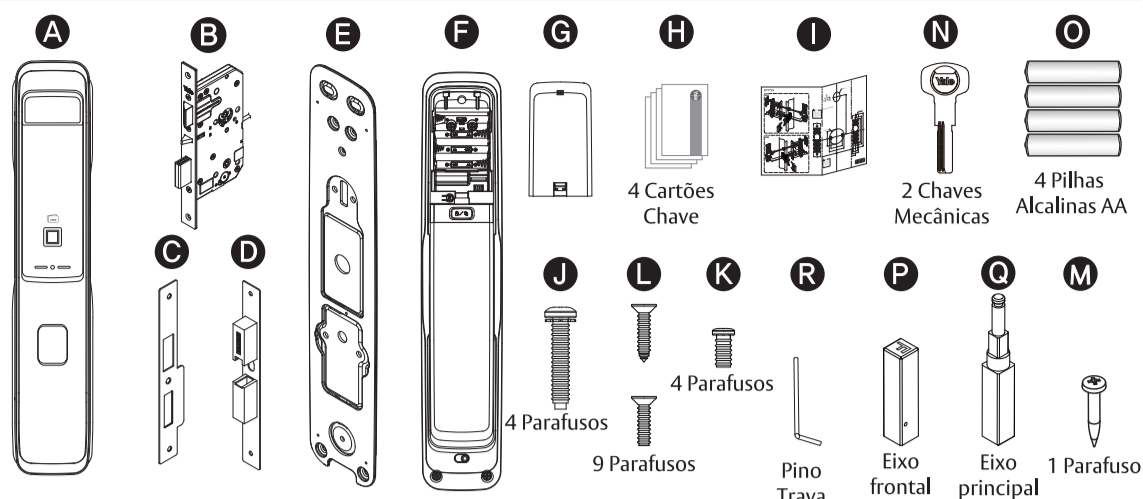
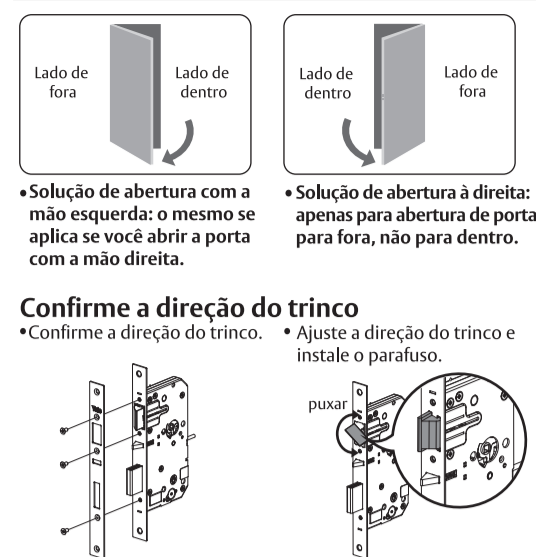


1 Itens do produto



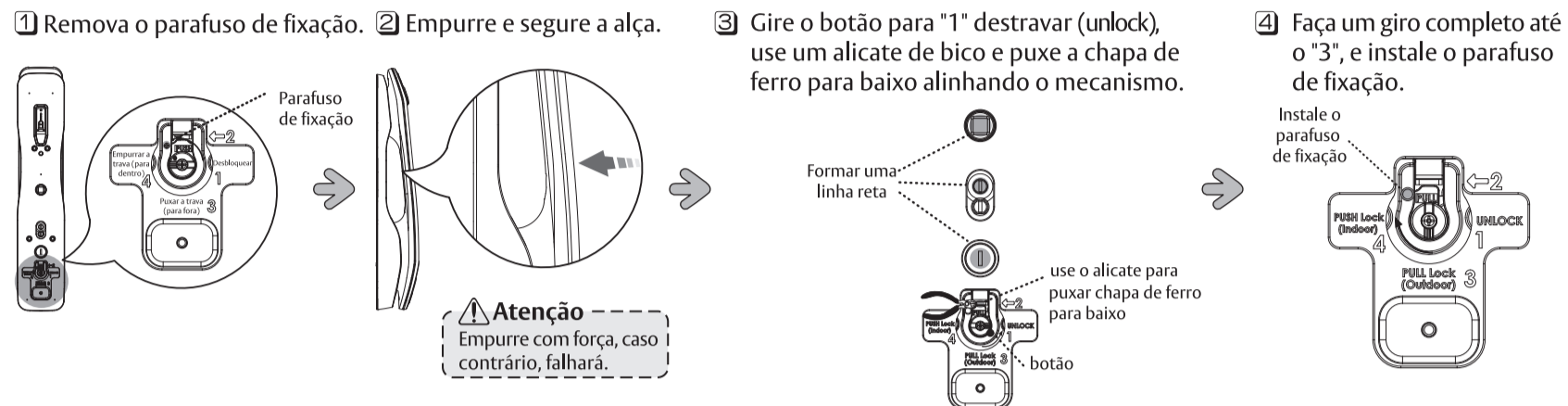
2 Determine o tipo de porta



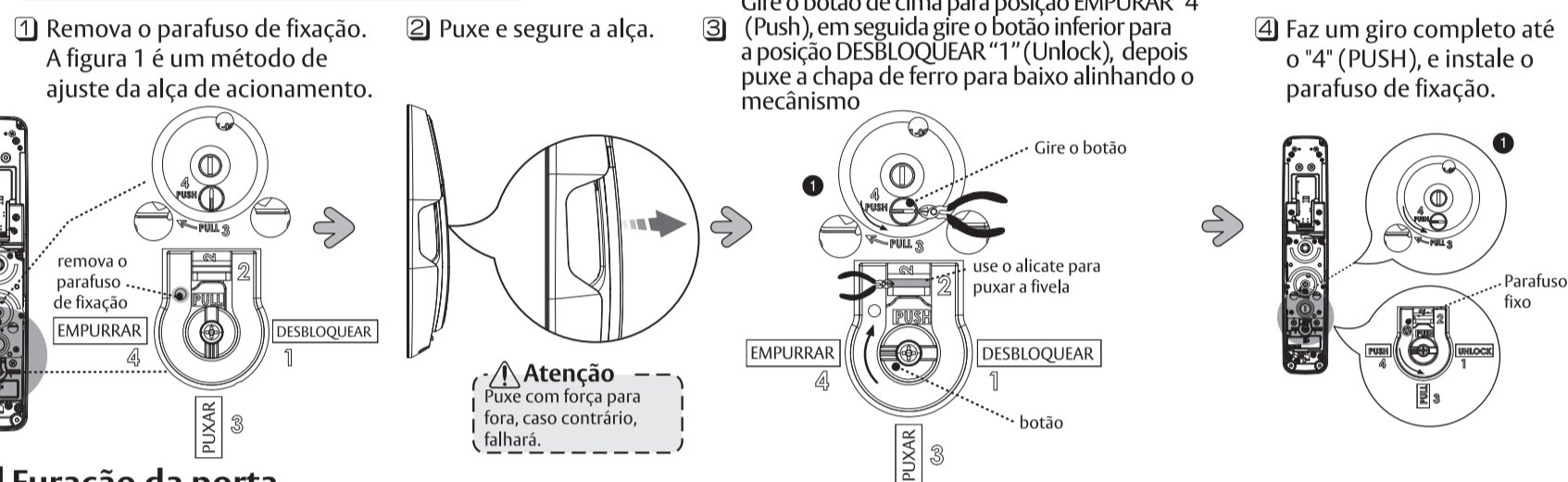
3 Defina o sentido de abertura da porta

O método padrão de abertura da porta é empurrar para dentro (Inswing). Se você quiser mudar para forma puxar para fora (Outswing), a operação é a seguinte.

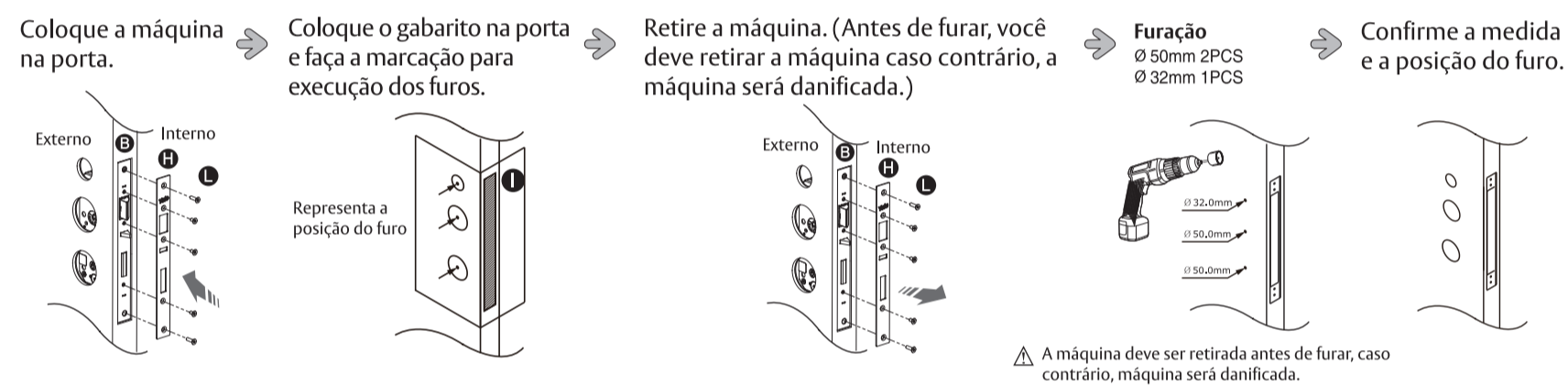
Configuração externa: EMPURRAR TRAVA → PUXAR TRAVA



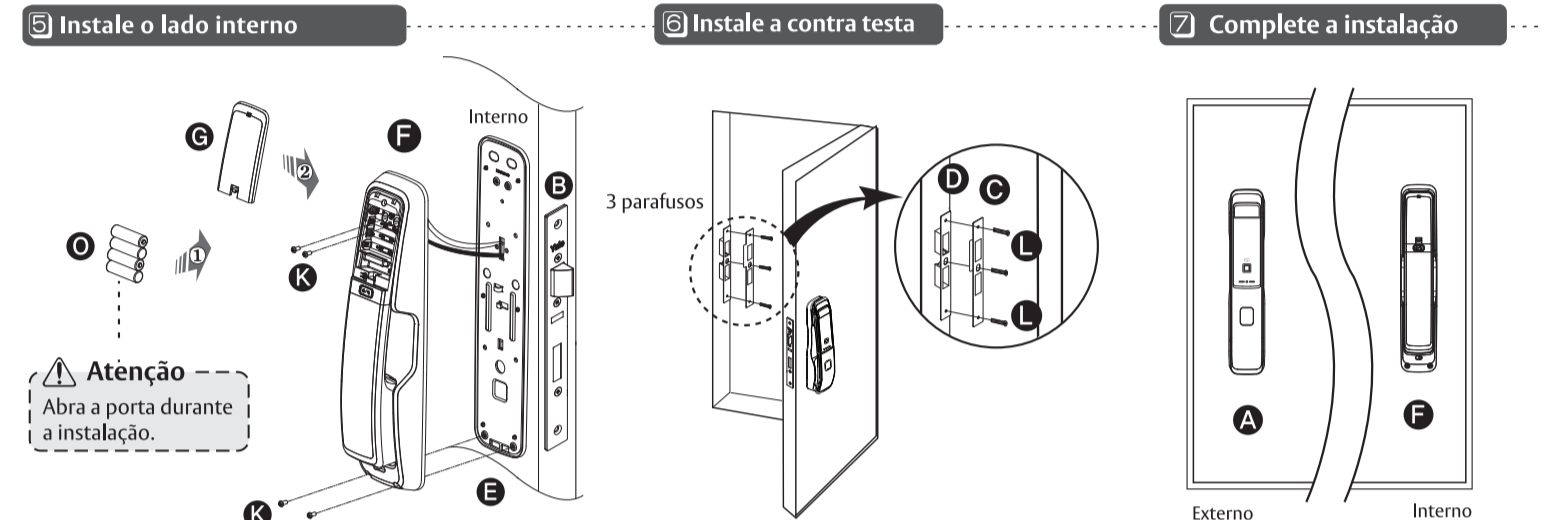
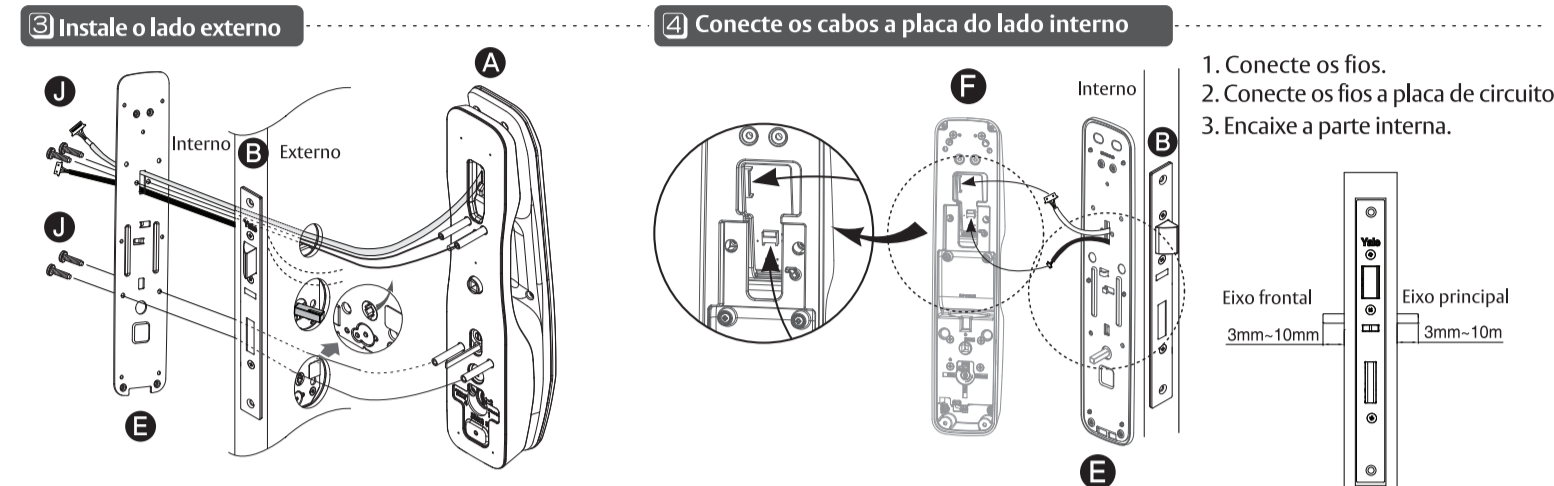
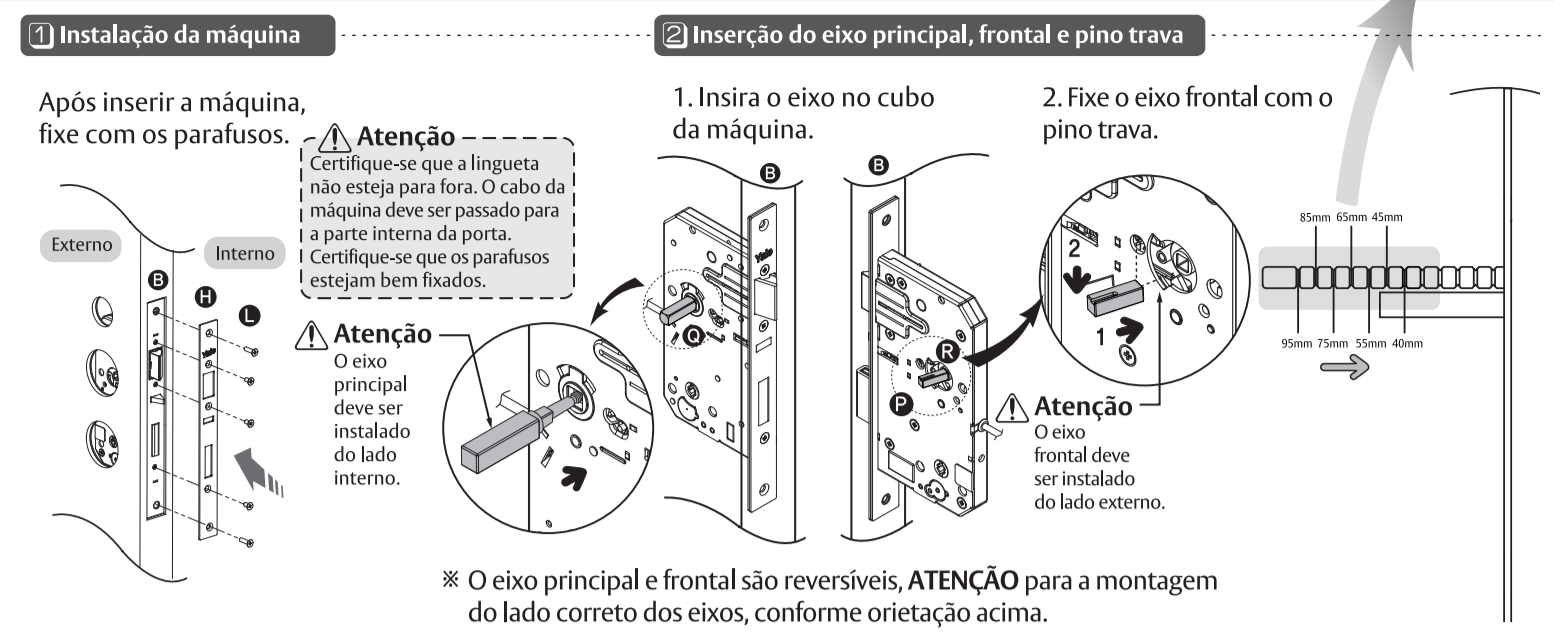
Configuração interna: PUXAR TRAVA → EMPURRAR TRAVA



4 Furação da porta



5 Método de instalação



6 Verificação Pós-Instalação (Destinado ao instalador)

- 1 Confirme se a função de bloqueio automático está normal ou não. Depois que a porta é fechada, ela é trancada automaticamente em 5 segundos.
- 2 Certifique-se de que todos os métodos de abertura registrados (cartão, chave mecânica, senha mestre, impressão digital) podem abrir a porta corretamente (favor executar o teste com a porta aberta).
- 3 Instrua o cliente quanto ao fechamento forçado externo / interno.
- 4 Instrua o cliente quanto a substituição das pilhas e uso de pilhas de emergência.
- 5 Instrua o cliente como registrar a senha Mestre, Cartão de Proximidade e Impressão digital e como alterá-los para os usuários.
- 6 Forneça as instruções do produto, certificado de qualidade ao cliente.

Dobre na linha pontilhada

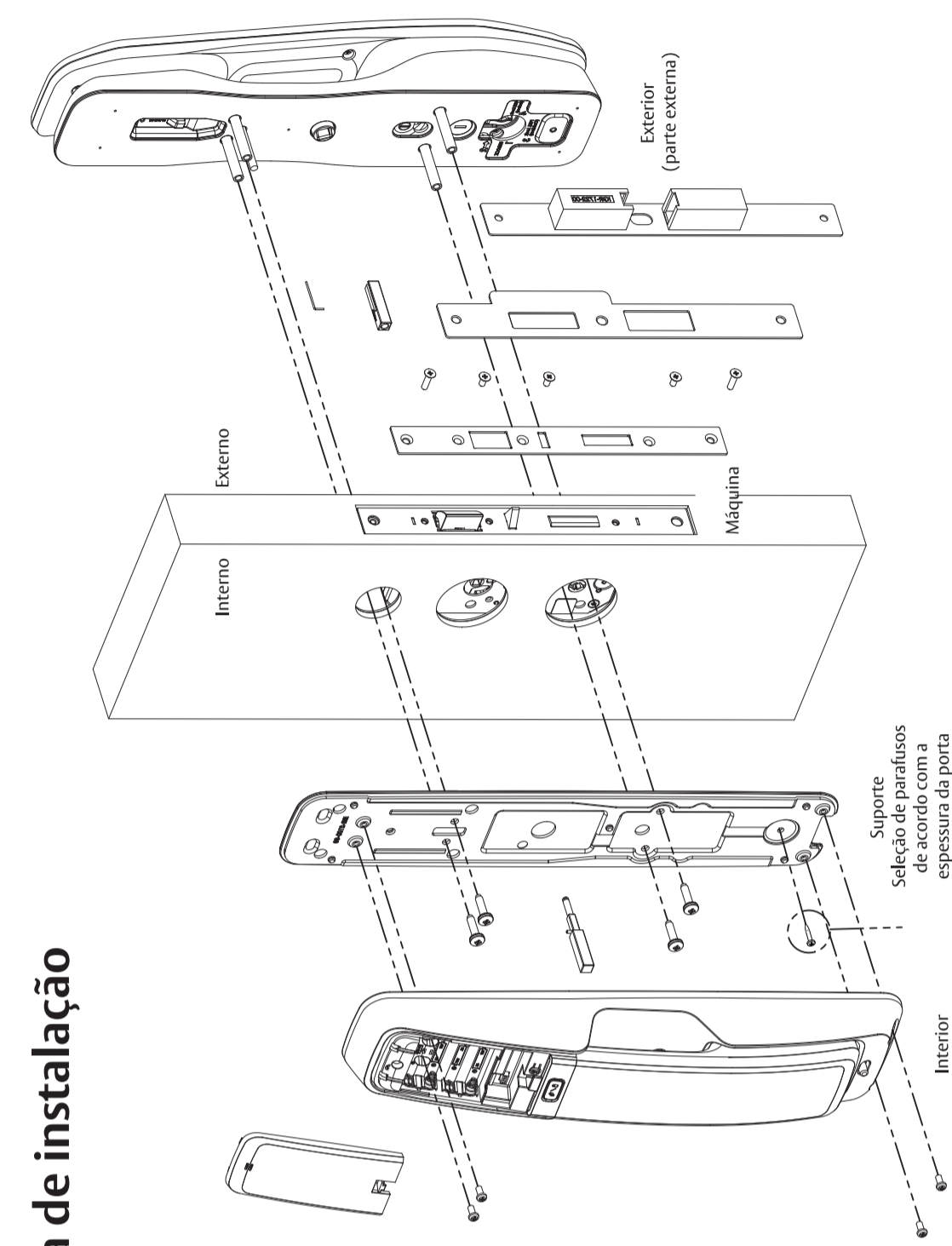
Parafuso(mm)	Partes	Parafuso	Guia de Parafuso
20	A	A	
30	A-1	A	
40	A-2	A-2	
60	A-3	A	B
		A-1	B
		A-2	B
		A-3	B
		A-3	B-1
		A-3	B-1

Eixo Frontal	Eixo Principal	Pino Trava
D	C	C
D-1	C-1	C-1
D-2	C-2	C-2
D-3	C-3	C-3

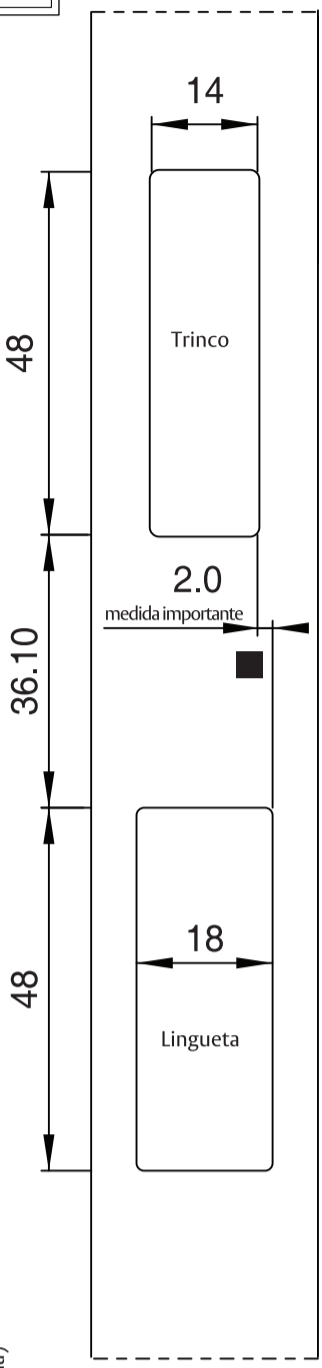
Epessura da Porta	Partes	A	B
17.5 - 25	D		
25 - 30	D-1		
30 - 35	D-2		
35 - 50	D-3		
50 - 57.5	D-3		

Atenção
Se o cliente não usar nossa contra testa, certifique-se de verificar a localização e o tamanho do furo.

Atenção
Para 35~50mm, o eixo necessita ser ajustado cortando.

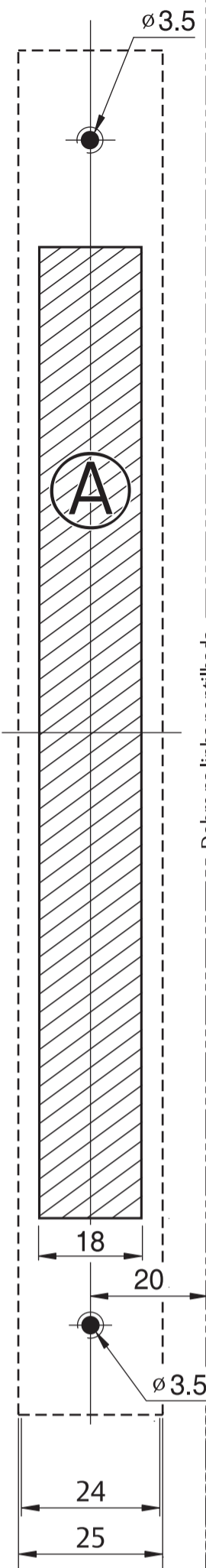
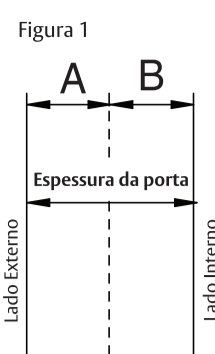


Guia de instalação



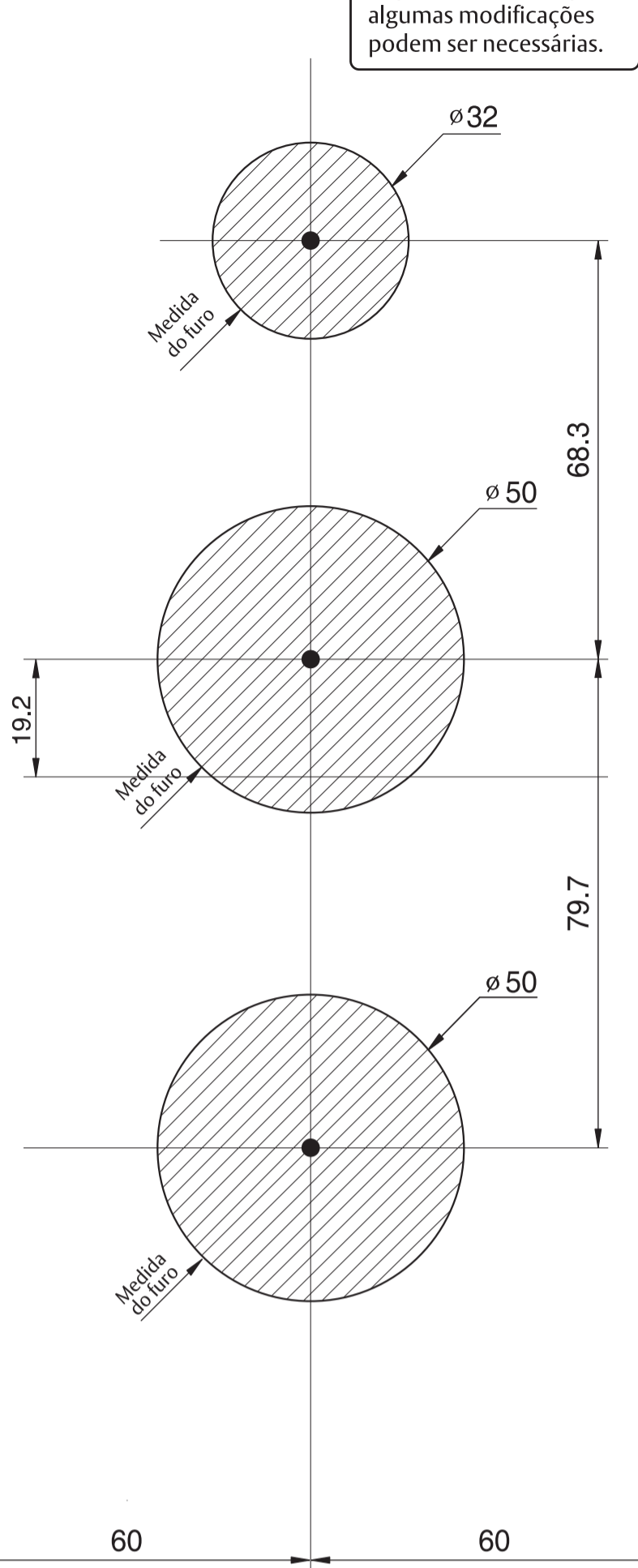
Atenção
De acordo com a condição da porta, pode requerer ajuste para instalação.

Atenção
Este gabarito é baseado em porta de 40mm de espessura.

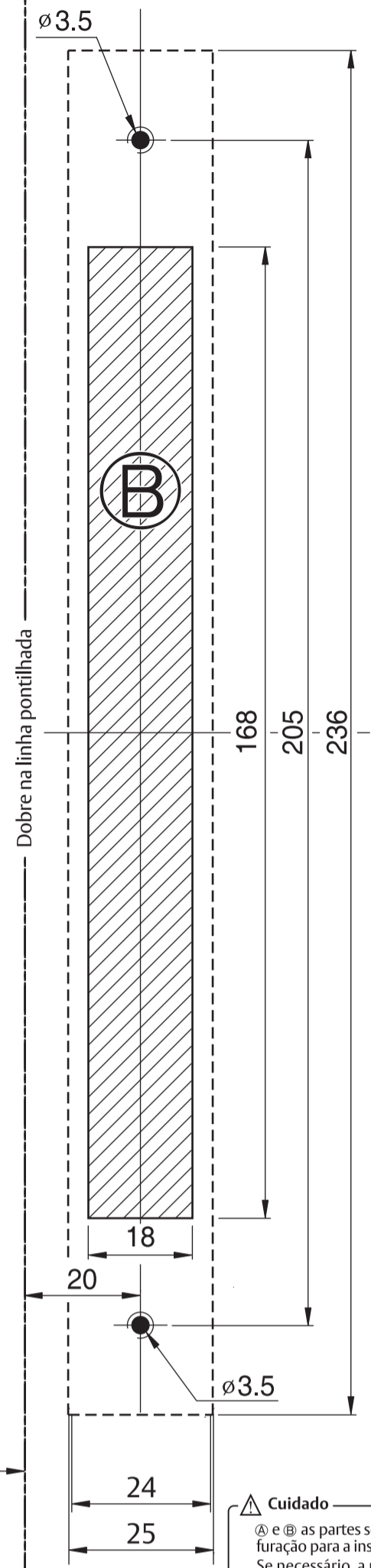


Dobre na linha pontilhada

Cuidado
Dependendo da sua porta, algumas modificações podem ser necessárias.



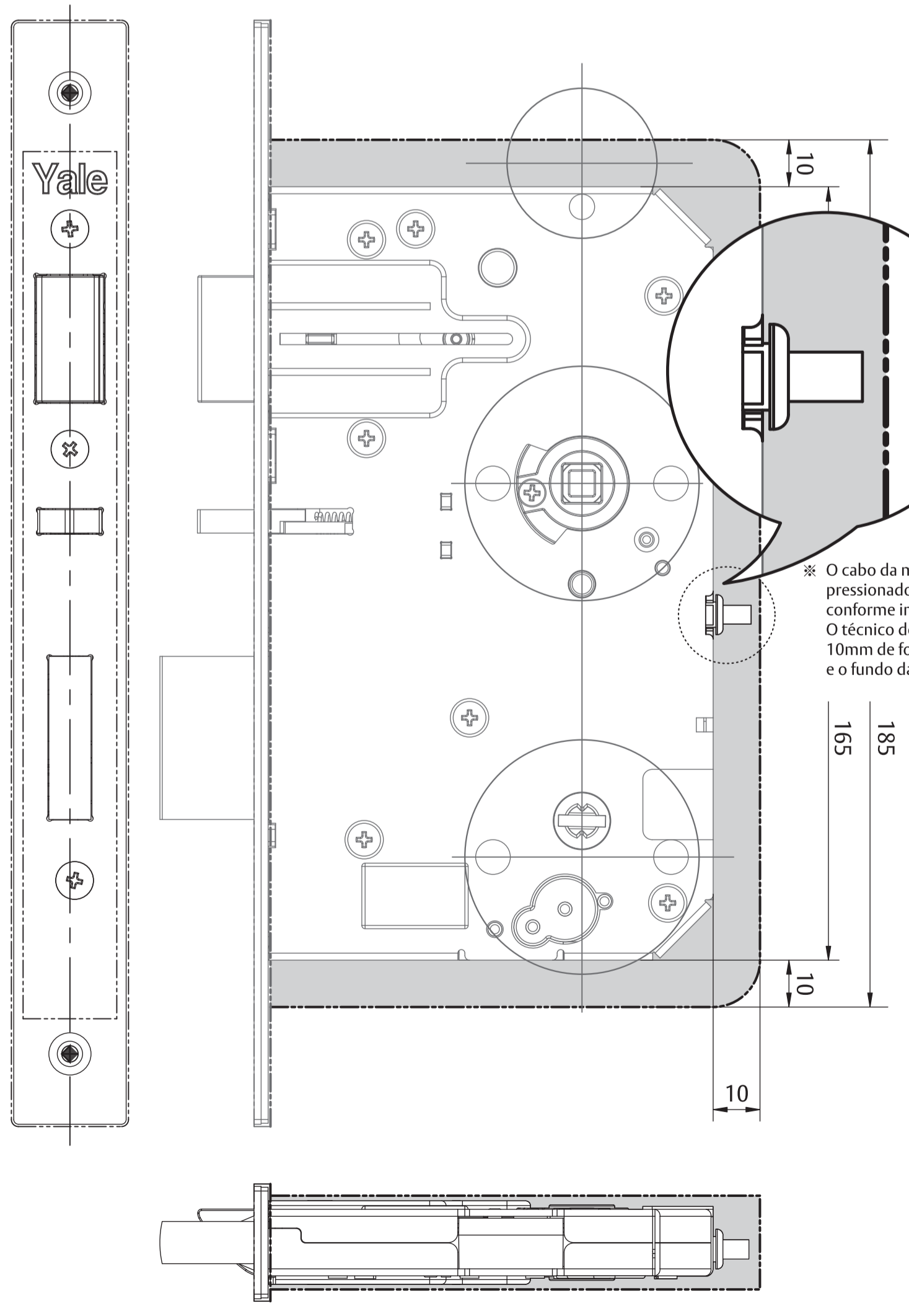
Para portas de 35~115mm de espessura, com backset de 60mm.



Dobre na linha pontilhada

Cuidado
ⓐ e ⓑ as partes sombreadas indicam a furação para a instalação da máquina. Se necessário, a modificação da porta faça de acordo com o gabarito.

Dobre na linha pontilhada



※ O cabo da máquina não deve ser pressionado no fundo da porta, conforme imagem acima. O técnico deve deixar ao menos 10mm de folga entre a máquina e o fundo da porta.