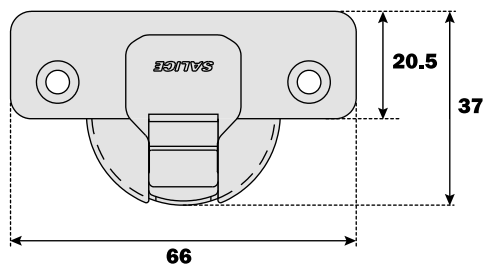


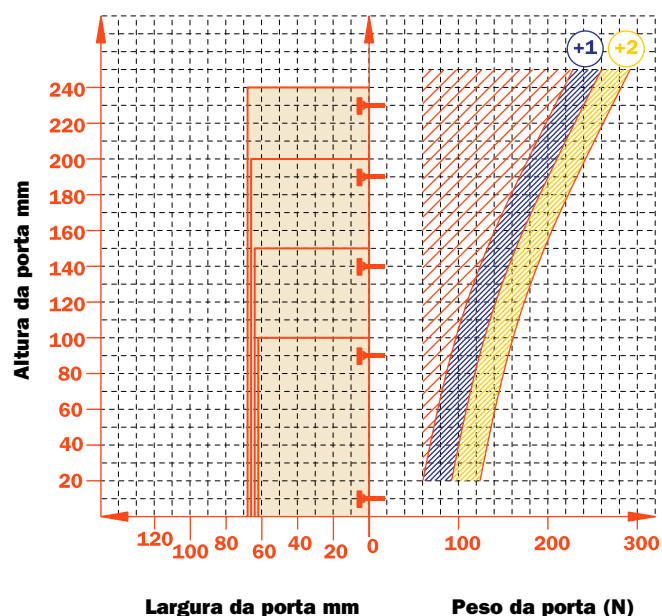
**Dobradiças para portas com espessuras reduzidas.**

**Braço e caneco em aço niquelado opaco.**  
**Dimensões de caneco Ø 35 mm.**



Valor constante "L" 0,7 mm: não muda, regulando lateralmente a dobradiça.

Número indicativo da dobradiça necessária, em função das dimensões e do peso da porta.



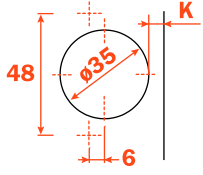
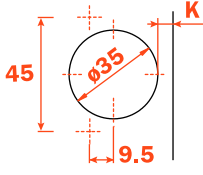
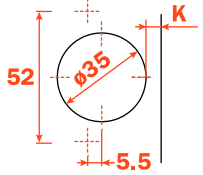

### Regulagens

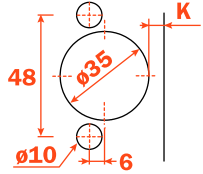

Regulagem lateral compensada de -1,5 a +4,5mm.  
 Regulagem vertical  $\pm 2$  mm.  
 Regulagem frontal com calço nas séries 200 +2,8 mm.  
 Regulagem frontal com calço Domi, de -0,5 a +2,8 mm.  
 Fecho anti-deslizante de segurança.

### Calço

Calço simétricas e assimétricas em aço ou em zinco niquelado opaco da série 200.  
 Encaixe rápido sobre calço Domi.  
 Posicionamento com curso pré-estabelecido sobre calço tradicionais da série 200.

**Nota:** utilizar chave de fenda POZIDRIVE n. 2 para todos os parafusos.

						
<b>Parafusos para madeira</b> 	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>P</b>	<b>P</b>	<b>U</b>	<b>U</b>

		
<b>Buchas</b> 	<b>B</b>	<b>B</b>

**Utilizar a tabela para identificar as furações e fixações disponíveis. Inserir na terceira posição do código da dobradiça a letra ou número correspondente à escolha feita. Exemplo: C1\_6A99.**

↑  
Inserir nesta posição a letra ou número selecionado.



**Informações técnicas**

**Em linha para laterais com furação standard 37x32 mm. Dobradiças para portas com espessura de até 10 mm.**

Profundidade do caneco metálica 8 mm.

Abertura 105°.

Possibilidade de furação da porta "K" de 3 a 6 mm.

Adaptável a todos os calço tradicionais da Série 200 e a todos os calço Domi de encaixe rápido.

**Embalagens**

Caixa com 150 peças

Pallet com 3.600 peças

**CA** Fechamento automático

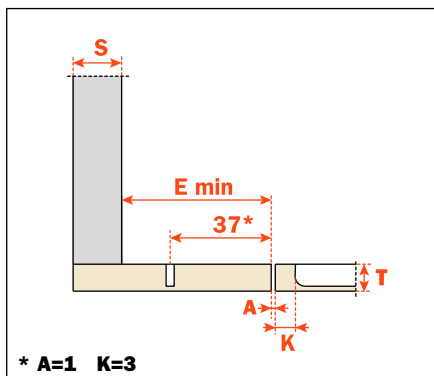
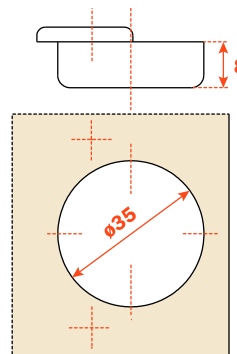
**E mínimo:**

Para calço série 200 = 61 mm

Para calço Domi = 70 mm

Para calço Domi com excêntrico posterior = 74 mm

Utilizar as tabelas "Furação e fixação" na página 3 para completar os códigos desejados para dobradiças.



**CA - C1\_6N99AC**

Altura dos bases para todas as montagens.

