

Silentia+ • Série 700 • Características técnicas

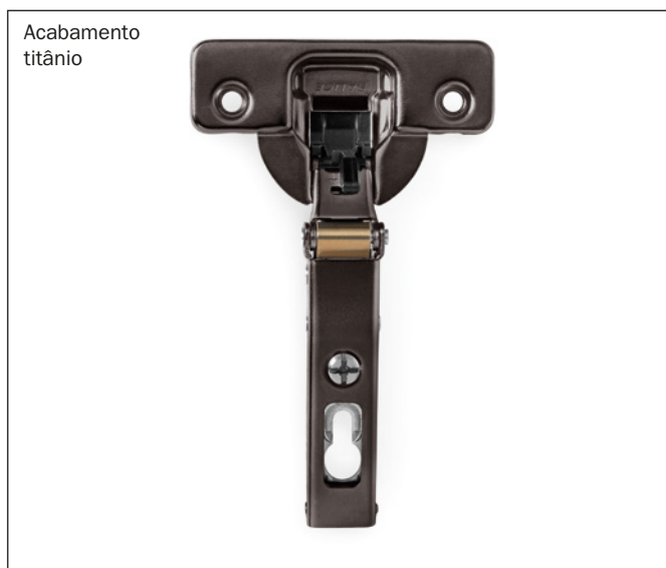
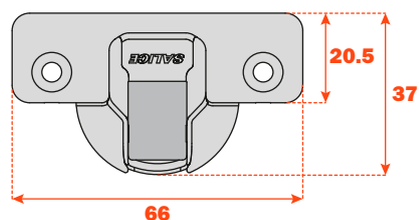
Dobradiças com sistema de desaceleração com dois pistões à óleo siliconado, regulável, integrado no caneco.

O inovador seletor permite a regulação da força de desaceleração.

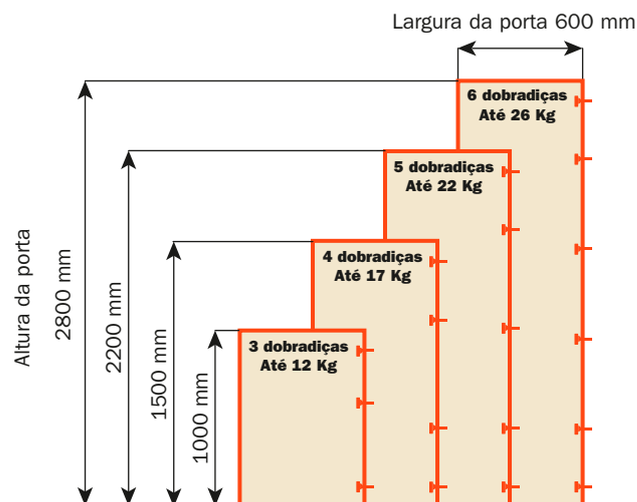
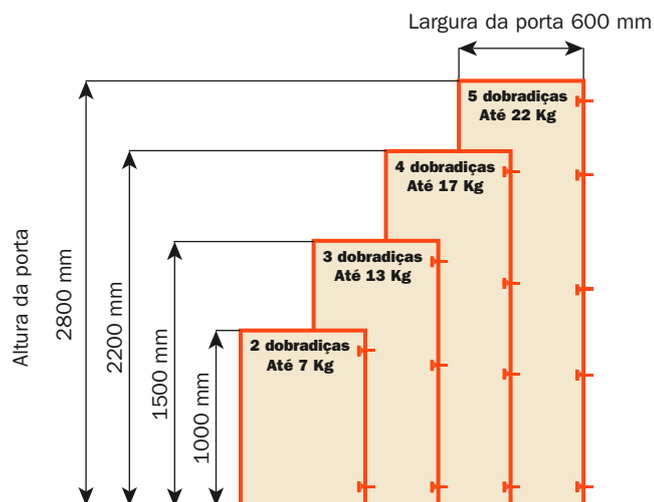
Dimensões de caneco \varnothing 35 mm.

Todas as dobradiças estão disponíveis no acabamento titânio: para solicitá-las, modifique o código conforme o exemplo abaixo.

Exemplo: C7A6AE9 = níquelado
C7A6AE6 = titânio



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



Regulagem

Regulagem lateral compensada de -1,5 mm a +4,5 mm.
Regulagem vertical \pm 2 mm.
Regulagem frontal com calços da Série 200 +2,8 mm.
Regulagem frontal com calços Domi de -0,5 a +2,8 mm.
Clip de segurança anti - destravamento.

Calços

Calços simétricos e assimétricos em aço ou em zamak níquelado opaco da Série 200.
Encaixe rápido sobre calços Domi.
Posicionamento com final do curso preestabelecido sobre calços tradicionais Série 200.

Nota: Utilize chave POZIDRIVE n. 2 para todos os parafusos.

Silentia • Série 700 • Dobradiças complementares



Informações técnicas

Para portas de madeira, com montagem em ângulo negativo.
Dobradiças para portas de espessura mínima 16 mm.
Profundidade do caneco 13,5 mm.

Abertura 110°.
 Possibilidade de furação da porta "K" de 3 a 6 mm.
 Adaptáveis a todos os calços tradicionais da Série 200 e a todos os calços Domi de encaixe rápido.

A solução dos problemas de montagem com um ângulo negativo necessita de verificação, mediante uma prova prática, das distâncias de furação.
 O nosso serviço de assistência técnica está à disposição para todos os esclarecimentos necessários.

Embalagens acabamento Niquelado

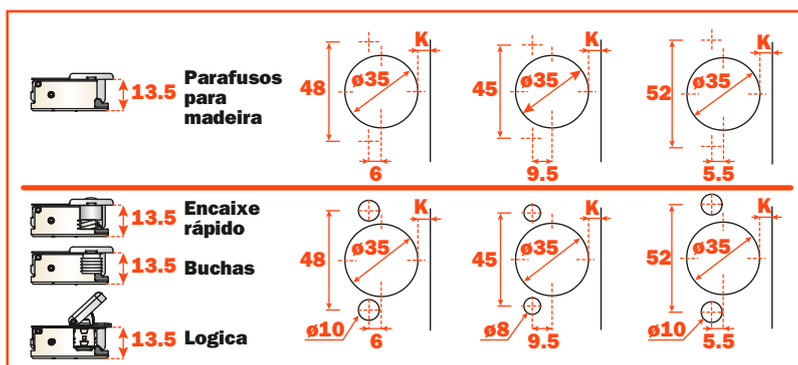
Caixa com 150 peça · Pallet com 3.600 peças

Embalagens acabamento Titânio

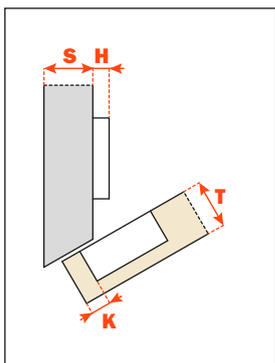
Verifique com o escritório de vendas a quantidade mínima de pedido

Todas as dobradiças estão disponíveis no acabamento titânio: para solicitá-las, modifique o código conforme o exemplo abaixo.

Exemplo: C7A6WE9 = niquelado
 C7A6WE6 = titânio

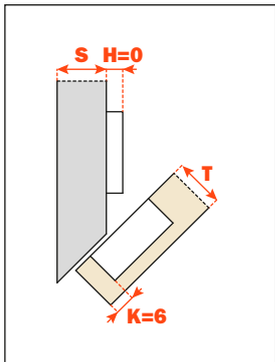


Braço -30°



Fixação	Fechamento Desacelerada Acabamento niquelado					
	48	45	52			
Parafusos para madeira	C7A6WE9	C7P6WE9	C7U6WE9			
Encaixe rápido	C766WE9	C776WE9	C726WE9			
Buchas	C7B6WE9	C7R6WE9	C7W6WE9			
Logica	C7I6WE9	C7J6WE9	C7Q6WE9			

Braço -45°



Fixação	Fechamento Desacelerada Acabamento niquelado					
	48	45	52			
Parafusos para madeira	C2ABHE9	C2PBHE9	C2UBHE9			
Encaixe rápido	C26BHE9	C27BHE9	C22BHE9			
Buchas	C2BBHE9	C2RBHE9	C2WBHE9			
Logica	C2IBHE9	C2JBHE9	C2QBHE9			