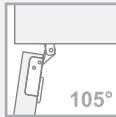




INFORMAÇÕES TÉCNICAS



Dobradiça com fechamento amortizado



Ângulo de abertura 105°



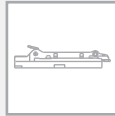
Fixação com parafuso auto filetante



Largura do perfil entre 17 a 24mm



Mola plana



Calço clip



Calço tradicional



Chave pozidrive Nº 2



Niquelado



Componente em aço

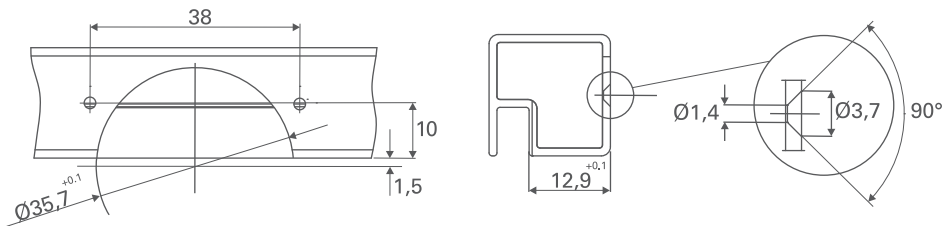
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM



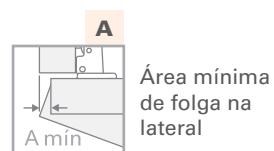
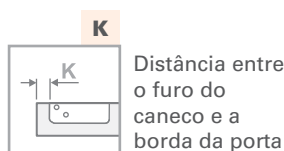
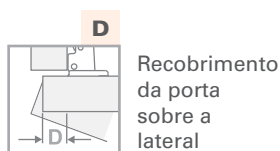
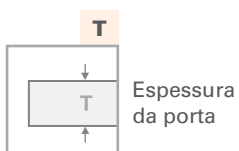
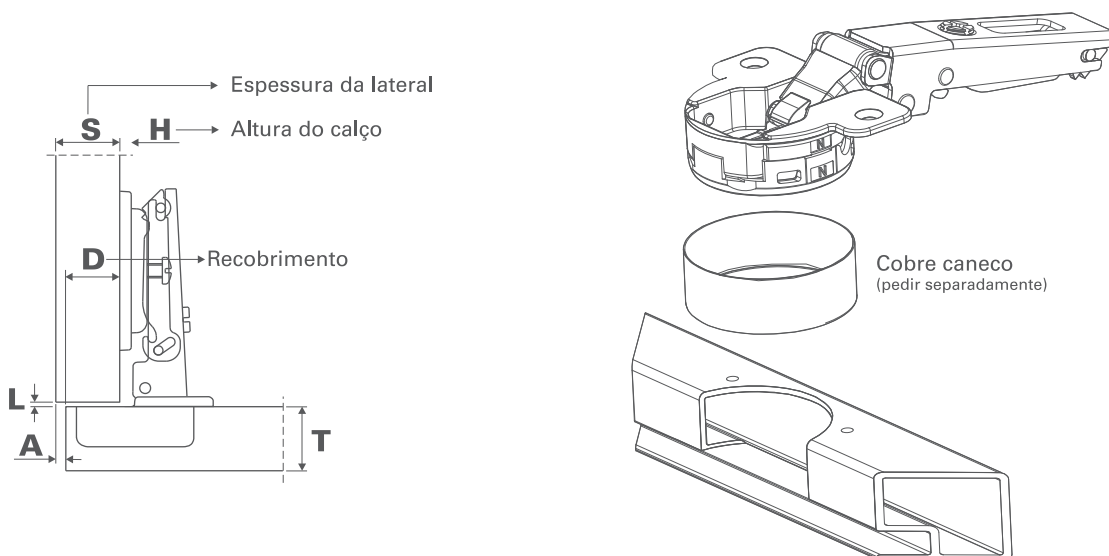
Animação de montagem disponível no site

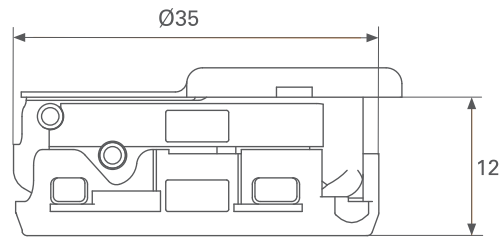
MEDIDAS DE INSTALAÇÃO

Fixação com parafuso cabeça chata AA 2,9x6,5 (não acompanha)



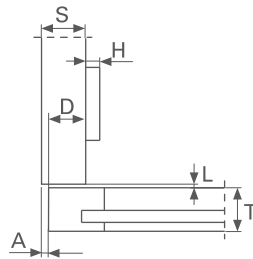
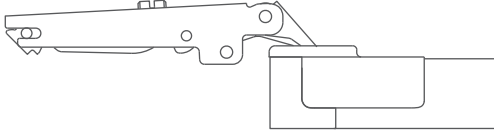
Espaço necessário para a abertura da porta





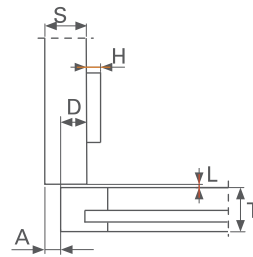
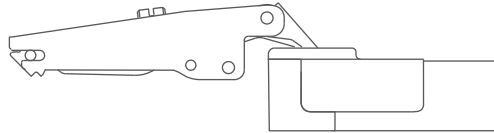
Para definir o valor de "K" envie desenho com as informações de **T**, **D** e **S** para o nosso Setor Técnico.

Reta 0



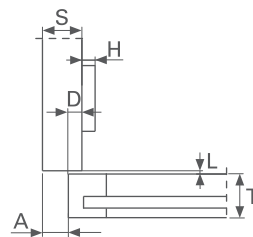
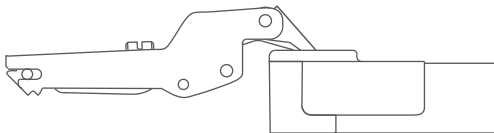
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
C1Z6AD9	Dobradiça clip 105° cobertura total para perfil metálico Ø35 com mola desacelerada

Semi Reta 5



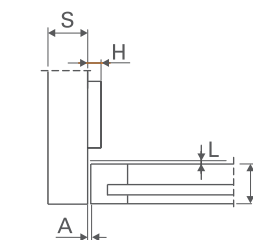
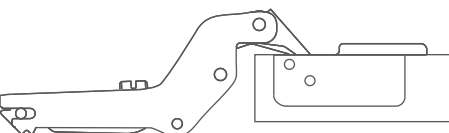
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
C1Z6DD9	Dobradiça clip 105° cobertura média para perfil metálico Ø35 com mola desacelerada

Curva 9



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
C1Z6GD9	Dobradiça clip 105° cobertura mínima para perfil metálico Ø35 com mola desacelerada

Super Curva 17



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
C1Z6PD9	Dobradiça clip 105° embutida para perfil metálico Ø35 com mola desacelerada

> ACESSÓRIOS

Cobre caneco



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
D247HSKSM	Cobre caneco Ø35 profundidade 10mm para Silentia C1Z

Cobre braço



Para serigrafar a logo de sua empresa consulte-nos.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
S2BX83H9	Placa metálica simétrica curta cobre parafuso com logo serigrafada
S2MX83H9	Placa metálica simétrica curta cobre parafuso com logo estampada

Calço Clip Longitudinal



Calço Clip Cruz



Calço Tradicional



Para determinar o calço a ser utilizado consulte a série "Calços".

Chave Pozidrive



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
D2A7XCXCP	Chave Salice pozidrive N° 2

Cabeçote para furadeira manual



Cabeçote para furadeira múltipla



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
83010400030	Cabeçote para furação com adaptação em furadeira manual
83010400031	Cabeçote para furação com adaptação em furadeira múltipla ou com 6 mandris

MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO

Para a limpeza das dobradiças e calços utilizar somente produtos que não agredam a proteção superficial. Utilize somente detergente neutro (é importante secar perfeitamente após a aplicação). De preferência, limpe somente com um pano seco. É desaconselhável o uso de panos abrasivos, pós-abrasivos, esponjas de aço, detergentes ácidos, solventes (thinner, água raz, entre outros), água sanitária, limpadores multiusos, detergentes a base de amoníaco (altamente corrosivo) e ácido clorídrico (muriático) que desenvolve gases corrosivos. Os danos provocados pela utilização destes produtos poderão surgir em um período de 2 a 3 anos, ou até mesmo bem antes disto, dependendo da agressividade do material aplicado na limpeza.

Utilizar preferivelmente um pano exclusivo para a limpeza das dobradiças e dos calços. Podem ser utilizados todos os produtos a base de cera.

Um dos principais indícios da reação de produtos químicos na dobradiça é a perda de brilho da mesma, que faz com que ao longo do tempo apareça uma ferrugem esverdeada, identificando o uso de produtos inadequados na sua manutenção.



ATENÇÃO