

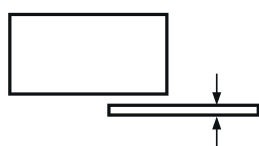


## Dobradiça X para Alumínio

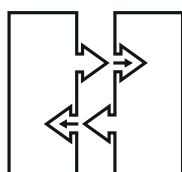
Linha de Dobradiças X para perfil de alumínio slim com amortecimento integrado e sistema de clip rápido, tornando a instalação mais fácil e ágil. Equipado com um amortecedor avançado, oferece uma resposta rápida e maior resistência, assegurando excelente desempenho em uma ampla variedade de aplicações.

### ● Especificações

Perfis com espessura entre 19 e 23mm



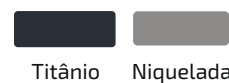
Fácil fixação por clip



Fechamento suave.



#### Acabamentos



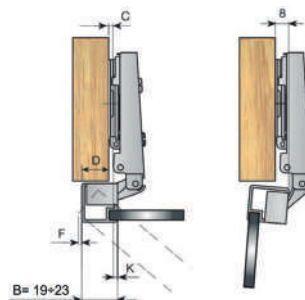
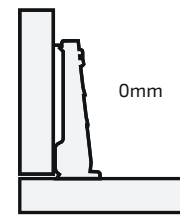
Titânio

Niquelada

## ● Componentes

### ● X Reto para alumínio

DESCRIÇÃO	PRODUTO
323740060	DOBRADICA X RETA AMORTECIDA P/ ALUMINIO
323740222	DOBRADICA X RETA AMORTECID P/ALUMINIO TITÂNIO



Cálculo para altura do calço

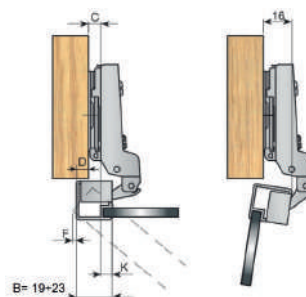
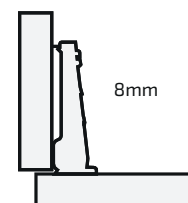


$$C = B - D - K$$

$$K = 2\text{mm}$$

### ● X Curva para alumínio

DESCRIÇÃO	PRODUTO
323750066	DOBRADICA X CURVA AMORTECIDA P/ ALUMINIO
323750221	DOBRADICA X CURVA AMORTECID P/ALUMINIO TITÂNIO



Cálculo para altura do calço



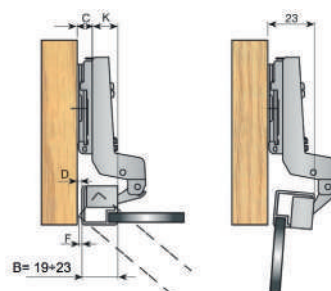
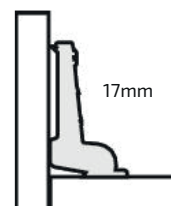
$$C = B - D - K$$

$$K = 12\text{mm}$$

## ● Componentes

### ● X Super Curva para alumínio

DESCRIÇÃO	PRODUTO
323760065	DOBRADICA X SUPER CURVA AMORTECIDA P/ ALUMINIO



Cálculo para altura do calço



$$C = B - D - K$$

$$K = 20\text{mm}$$

### ● Calço Cruz

DESCRIÇÃO	PRODUTO
353010066	CALÇO CRUZ DOBRADICA X 0MM
353012063	CALÇO CRUZ DOBRADICA X 2MM



### ● Calço Com Excêntrica

DESCRIÇÃO	PRODUTO
353050062	CALÇO DOBRADIÇA X 0MM COM EXCÊNTRICA
353050224	CALÇO DOBRADIÇA X 0MM COM EXCÊNTRICA TITÂNIO
353052066	CALÇO DOBRADIÇA X 2MM COM EXCÊNTRICA
353052221	CALÇO DOBRADIÇA X 2MM COM EXCÊNTRICA TITÂNIO
353054063	CALÇO DOBRADIÇA X 4MM COM EXCÊNTRICA



## ● Componentes

### ● Tampas de acabamento

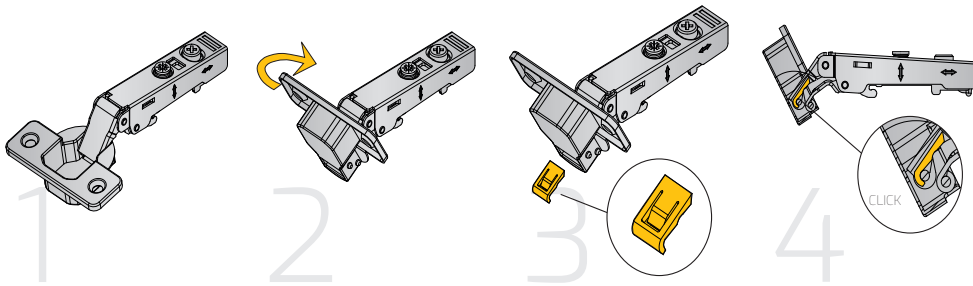
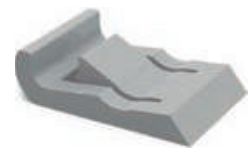
DESCRIÇÃO	PRODUTO
302131266	TAMPA DE ACABAMENTO PARA DOBRADIÇA X NIQUELADA
302131224	TAMPA DE ACABAMENTO PARA DOBRADIÇA X TITÂNIO



Consulte a opção de personalização da sua marca.

### ● Limitador de abertura em 90°

DESCRIÇÃO	PRODUTO
352600006	REDUTOR DE ÂNGULO 90 GRAUS X

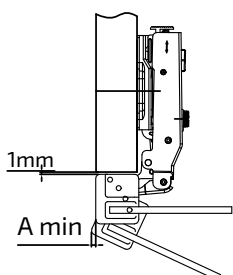
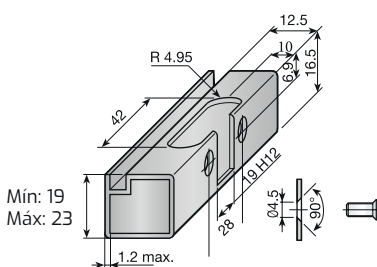
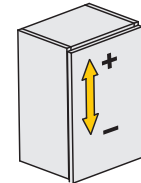
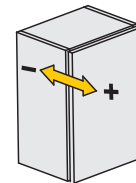
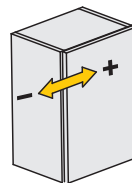


## ● Dados Técnicos

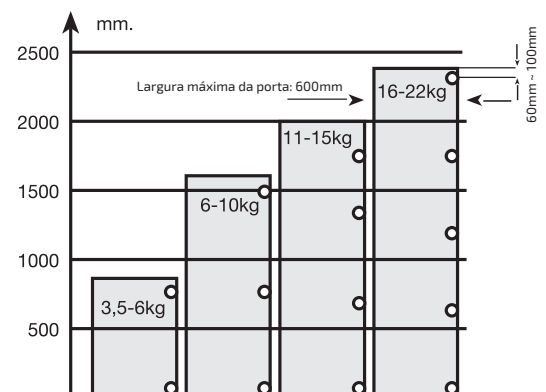
Ajuste lateral de  
-1,5mm + 2,5mm

Ajuste frontal de  
-1,5mm + 1,5mm

Calço simples = 2mm  
Calço com excêntrica = 1,6mm



A	P	18	19	20	21	22	23	24
18	0.1	0.4	0.8	1.3	2.0	2.8	3.7	
19	0.1	0.3	0.7	1.2	1.7	2.4	3.2	
20	0.1	0.3	0.7	1.1	1.5	2.1	2.9	
21	0.1	0.3	0.6	1.0	1.4	1.9	2.6	
22	0.1	0.2	0.5	0.9	1.3	1.8	2.3	
23	0.1	0.2	0.5	0.8	1.2	1.6	2.1	



Dobradiças por porta