



Futura

SALICE

Índice

Fixações	pág. 5
Informações técnicas	pág. 6
Composição dos códigos	pág. 19
Embalagens	pág. 20



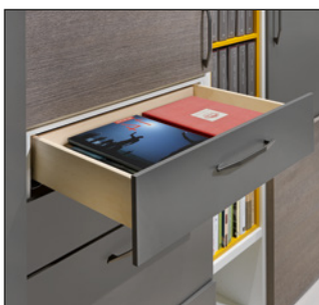
Futura Self-closing

61200	Corrediça oculta - extração parcial	pág. 22
61500	Corrediça oculta - extração parcial	pág. 24
65200	Corrediça oculta - extração total	pág. 26
65500	Corrediça oculta - extração total	pág. 28



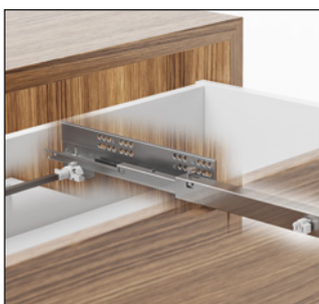
Futura Push

61277	Corrediça oculta - extração parcial	pág. 32
61577	Corrediça oculta - extração parcial	pág. 34
65277	Corrediça oculta - extração total	pág. 36
65577	Corrediça oculta - extração total	pág. 38



Futura Smove

61250	Corrediça oculta - extração parcial	pág. 42
61550	Corrediça oculta - extração parcial	pág. 44
65250	Corrediça oculta - extração total	pág. 46
65550	Corrediça oculta - extração total	pág. 48



Acessórios

Sincronizador Futura Push	pág. 52
Estabilizador para gavetas	pág. 59
Gabaritos para furação da gaveta	pág. 60
Distanciadores para Futura	pág. 61
Parafusos de fixação	pág. 62

FUTURA

Futura é a corrediça oculta produzida pela Salice, resolvendo todos os problemas de abertura de gavetas, seja com extração parcial ou total.

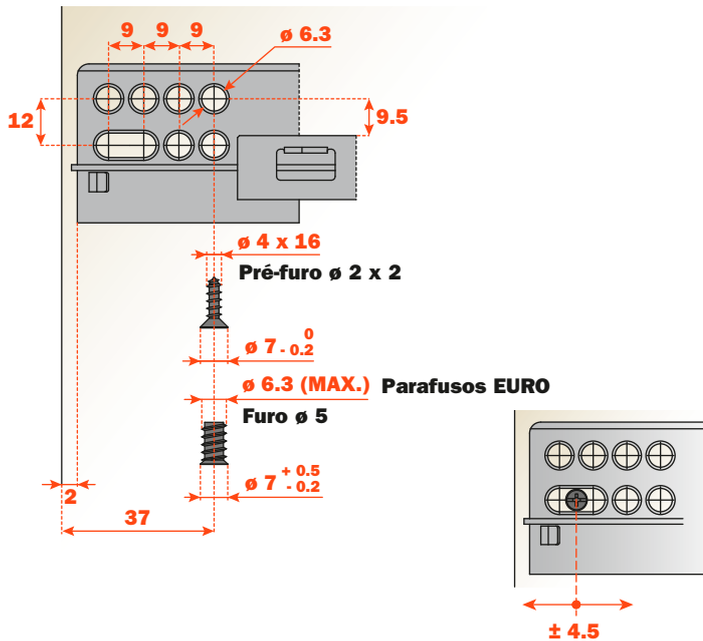
Disponível em três versões:

- com fechamento tradicional "Self-closing" (ver página 21);
- com abertura "Push" em móveis sem puxadores (ver página 31);
- com fechamento amortizado "Smove" (ver página 41).

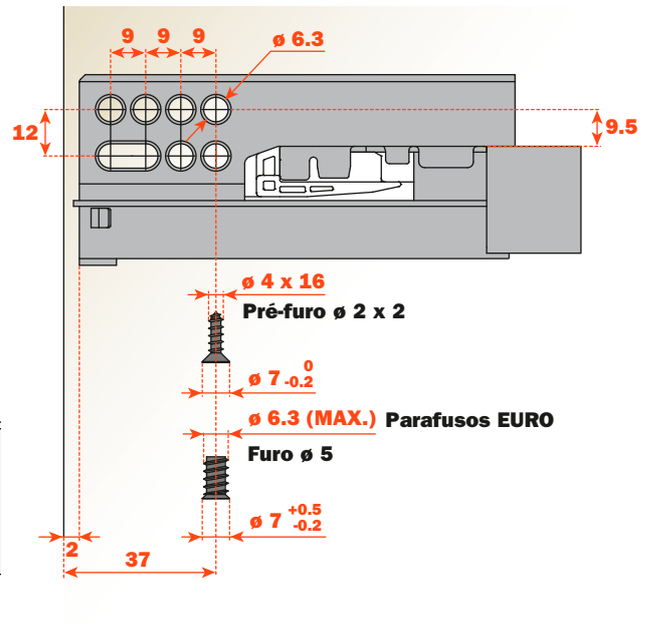


Fixações

Fixação da corredeira extração parcial na lateral do móvel

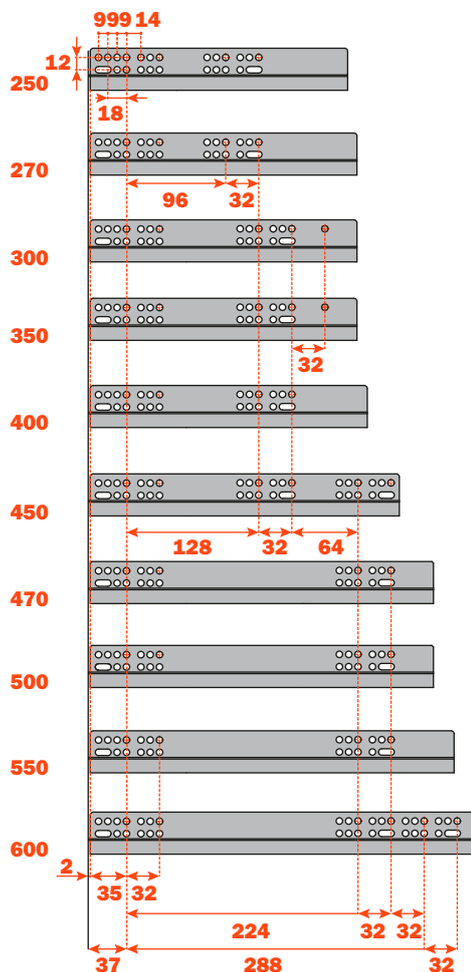


Fixação da corredeira extração total na lateral do móvel

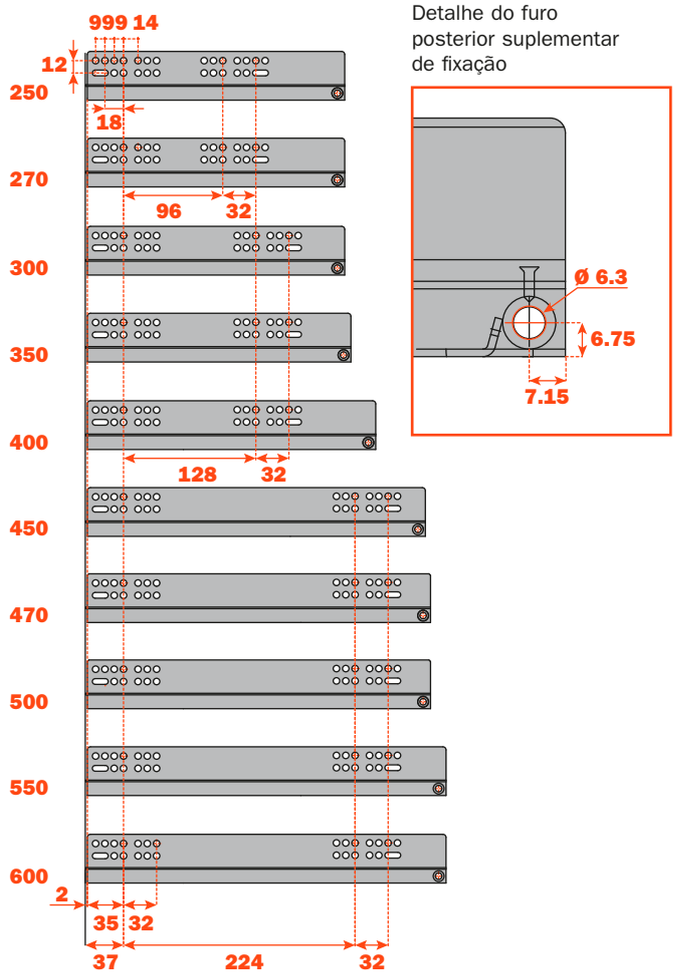


O furo oblongo permite a regulagem frontal da gaveta. Graças a essa regulagem, é possível alinhar as frentes das gavetas, inclusive com as corredeiras sistema Push.

Posição dos furos de fixação das corredeiras na lateral do móvel. Extração parcial



Posição dos furos de fixação das corredeiras na lateral do móvel. Extração total



Futura - Clip pino - Preparação da gaveta

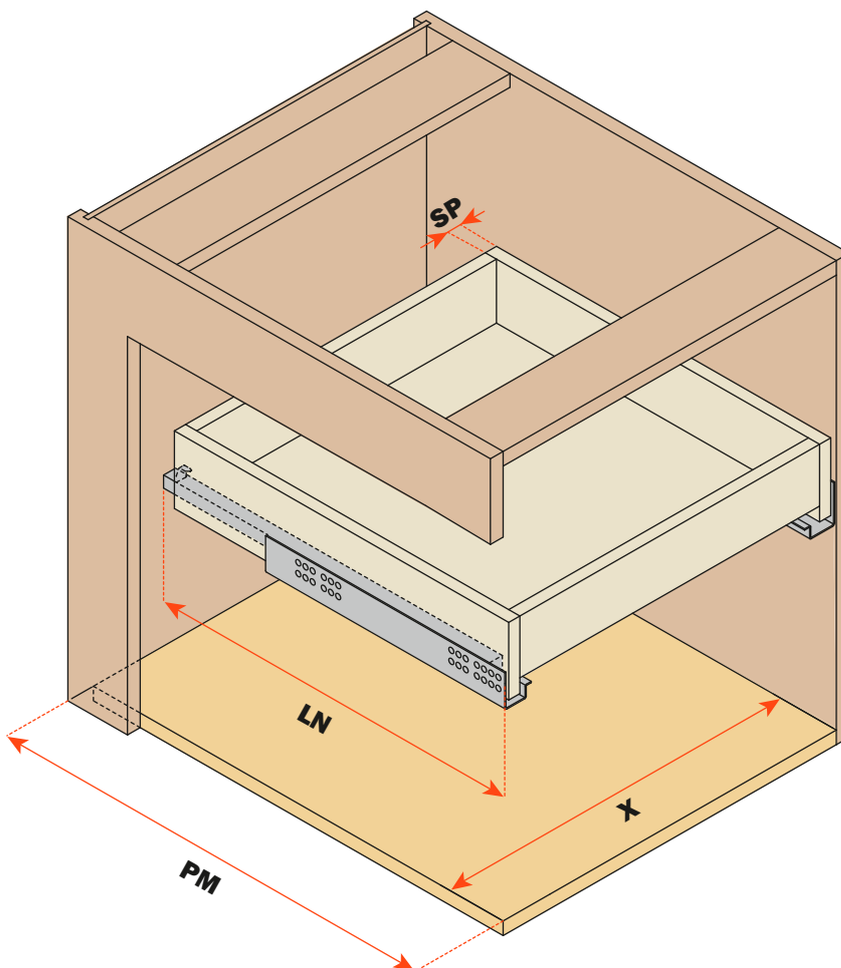
Legenda

SP = espessura da gaveta

LN = comprimento nominal da corrediça

PM = profundidade do móvel

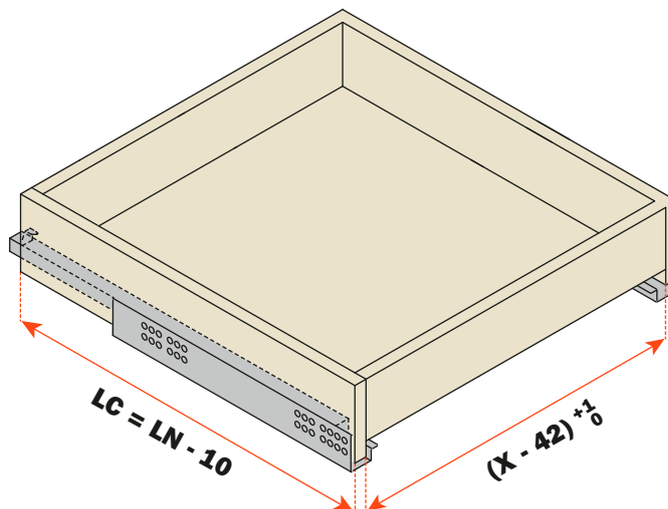
X = largura interna do móvel



Dimensões da gaveta

LC = Comprimento da corrediça - 10 mm

X - 42 = Largura interna da gaveta



O comprimento da gaveta é 10 mm menor do que o comprimento da corrediça

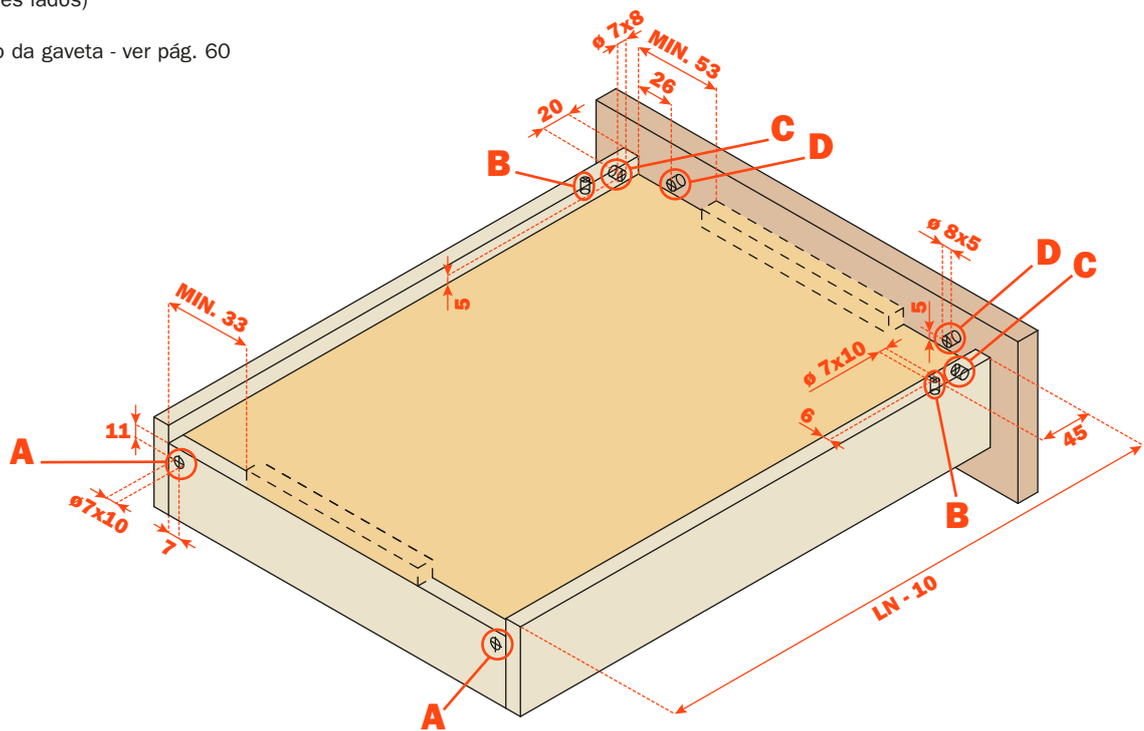
A largura interna da gaveta é 42 mm menor do que a largura interna do móvel

Clip pino - Furação da gaveta

Gaveta com frente (três lados)

(visto de baixo)

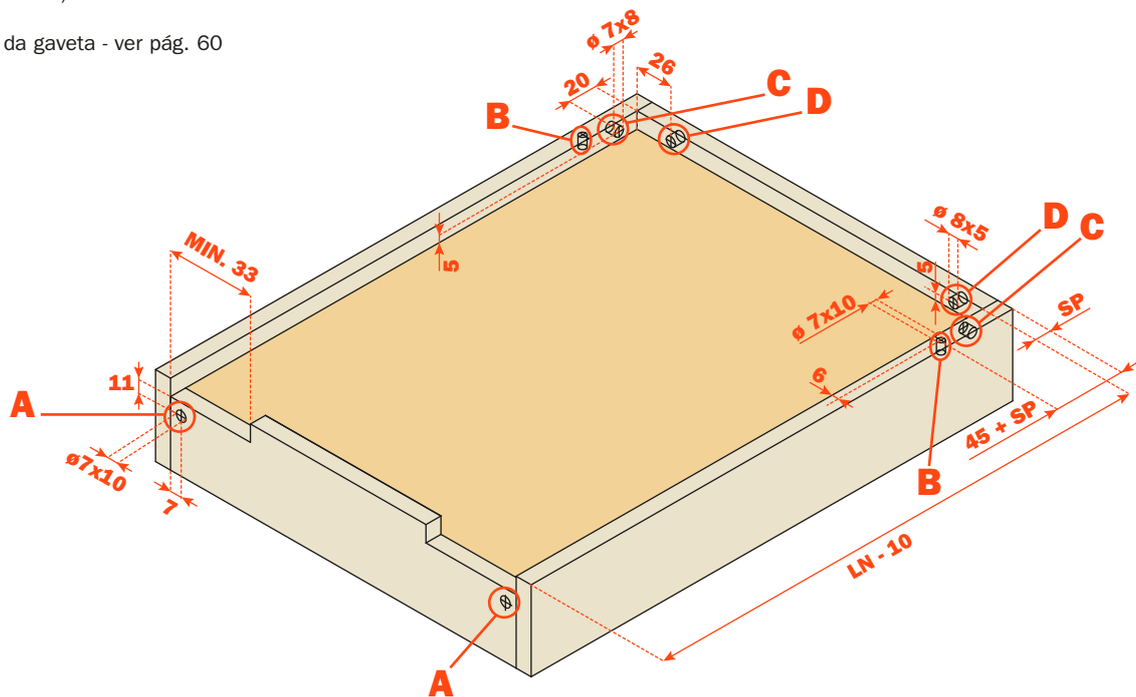
Gabarito para furação da gaveta - ver pág. 60



Gaveta interna (quatro lados)

(visto de baixo)

Gabarito para furação da gaveta - ver pág. 60

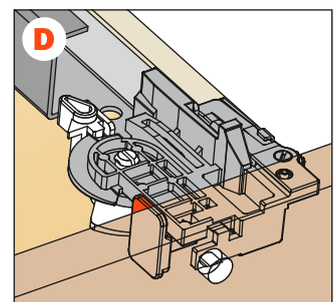
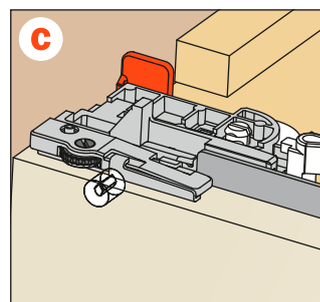
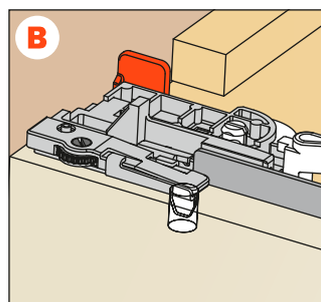
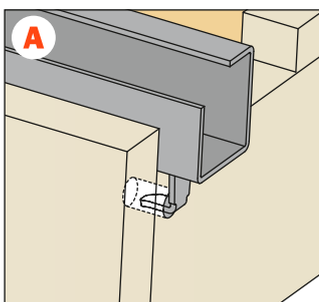


Gancho da extremidade

Pino de arrasto

Dispositivo anti-deslocamento para cima - fixação na gaveta

Dispositivo anti-deslocamento para cima - fixação na frontal



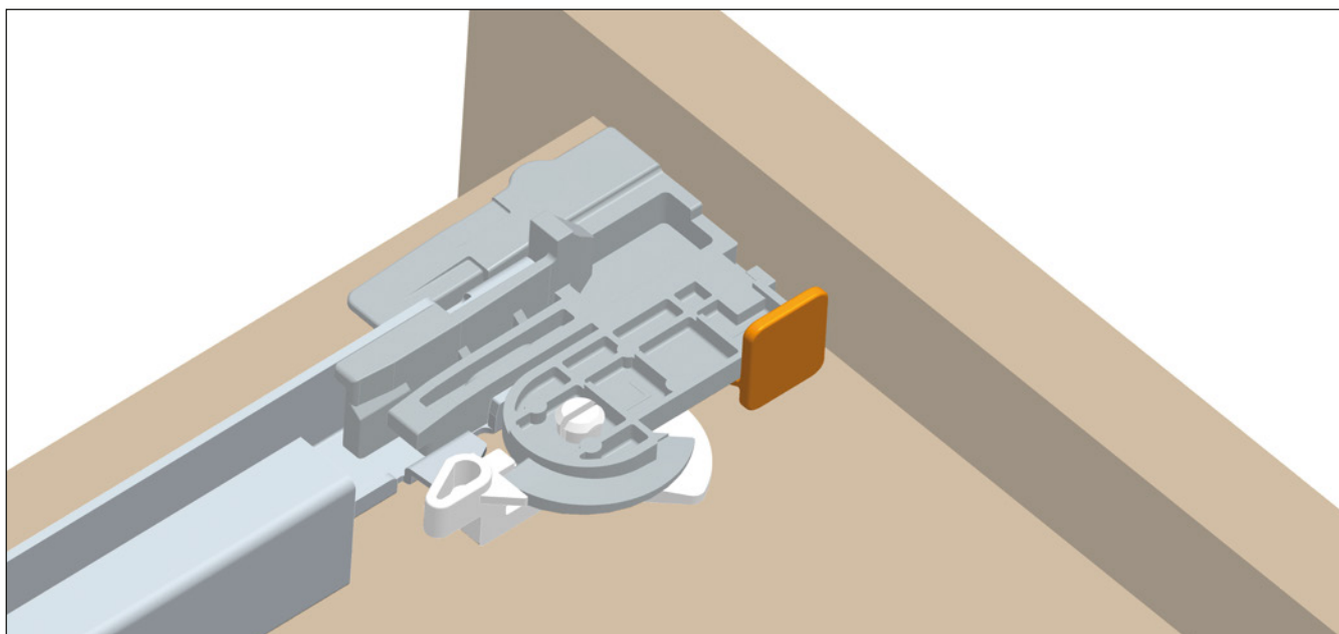
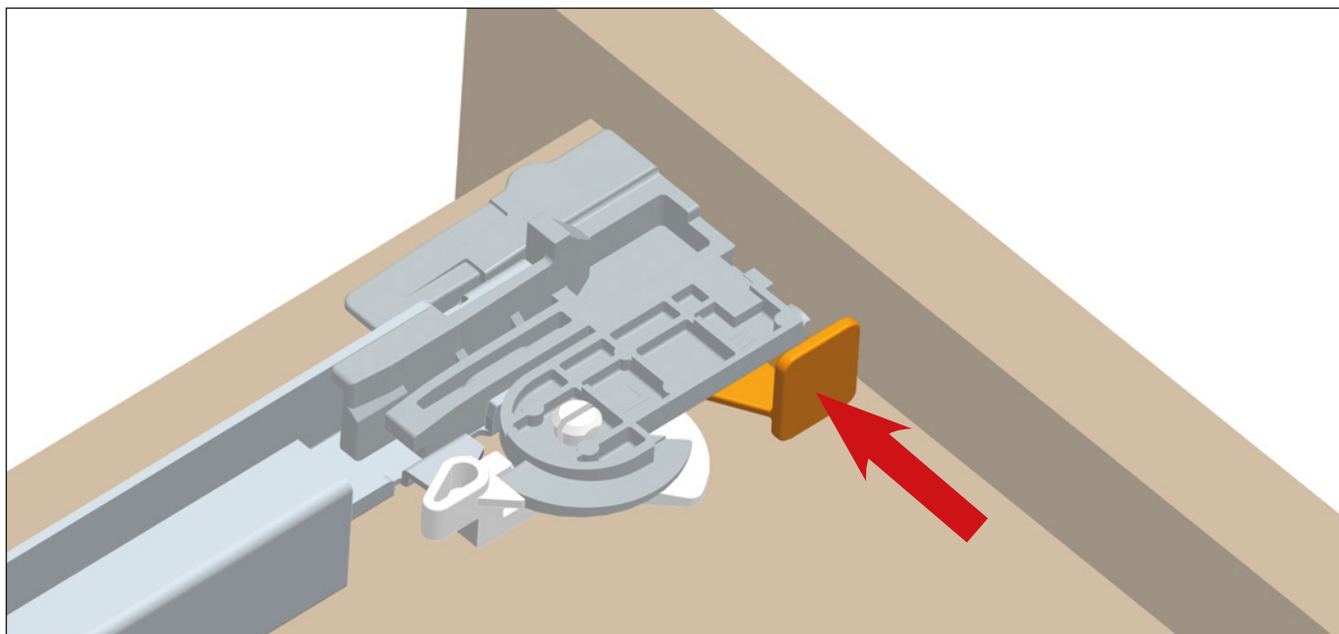
Futura - Clip pino - Informações técnicas

Instalação do dispositivo anti-deslocamento para cima

Disponível em todas as versões de corredeiras.

Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.

O dispositivo permite o bloqueio das corredeiras na gaveta.

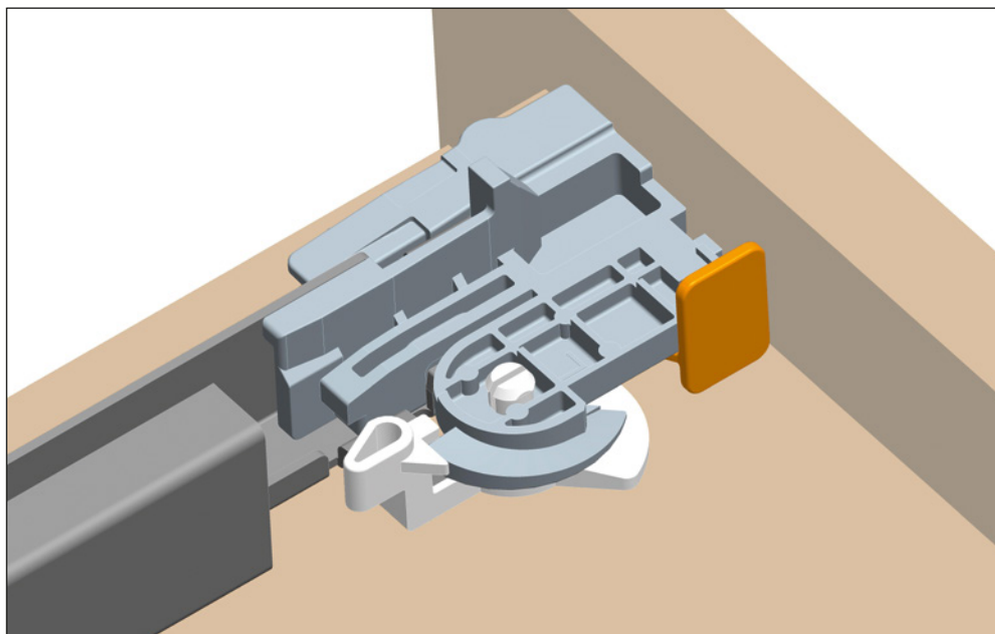
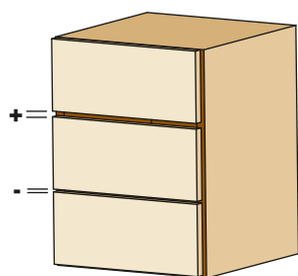


Clip pino - Regulagens

Regulagem vertical + 3 mm

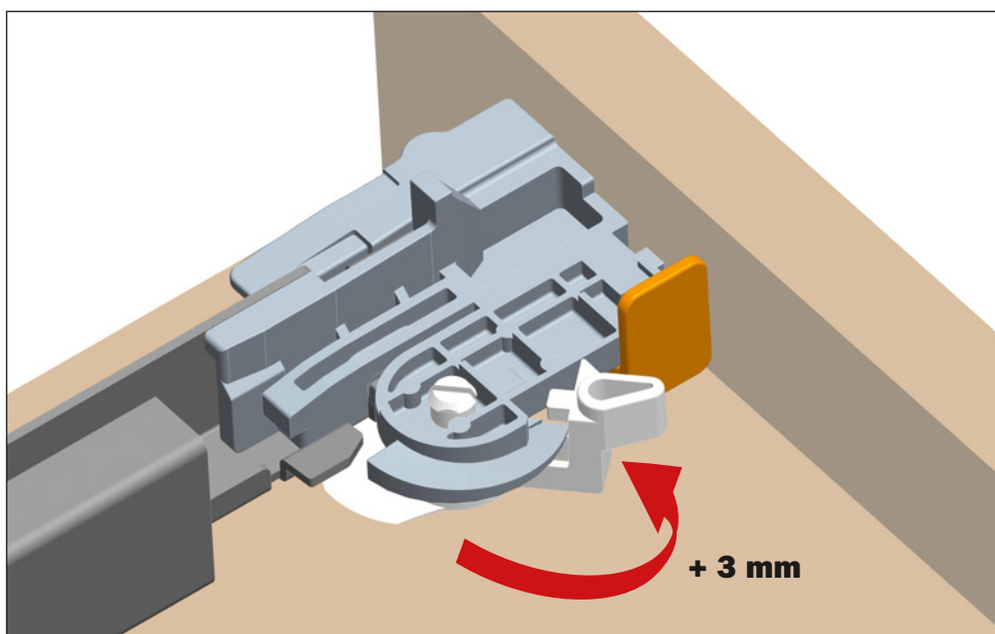
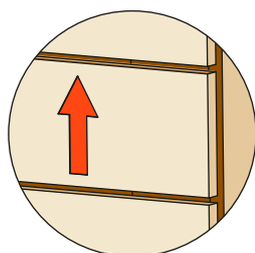
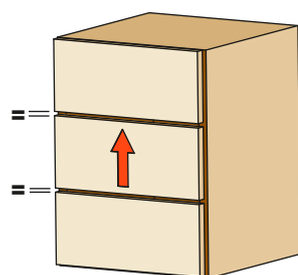
Disponível em todas as versões de corrediças.
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.

Posição inicial do gatilho de ajuste vertical.



Gire o gatilho no sentido frontal da gaveta para obter a regulagem vertical.

Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



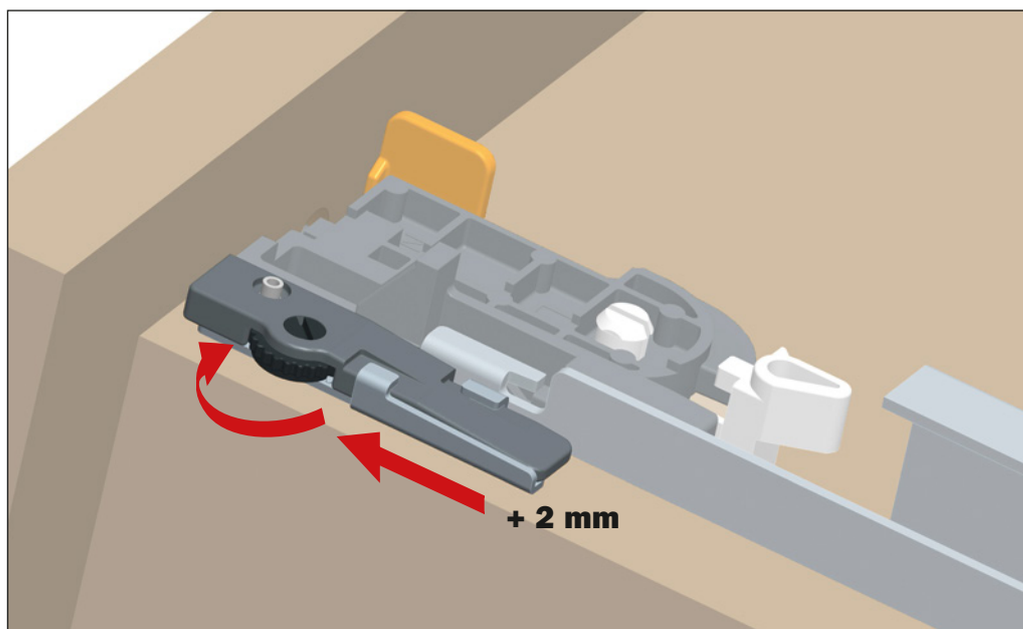
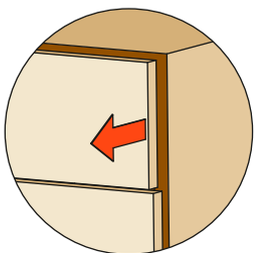
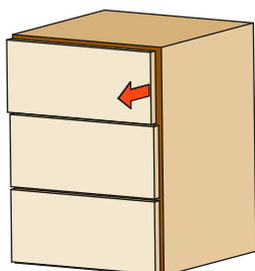
Futura - Clip pino - Regulagens

Regulagem frontal + 2 mm - 2 mm

Disponível em todas as corredeiras Push.

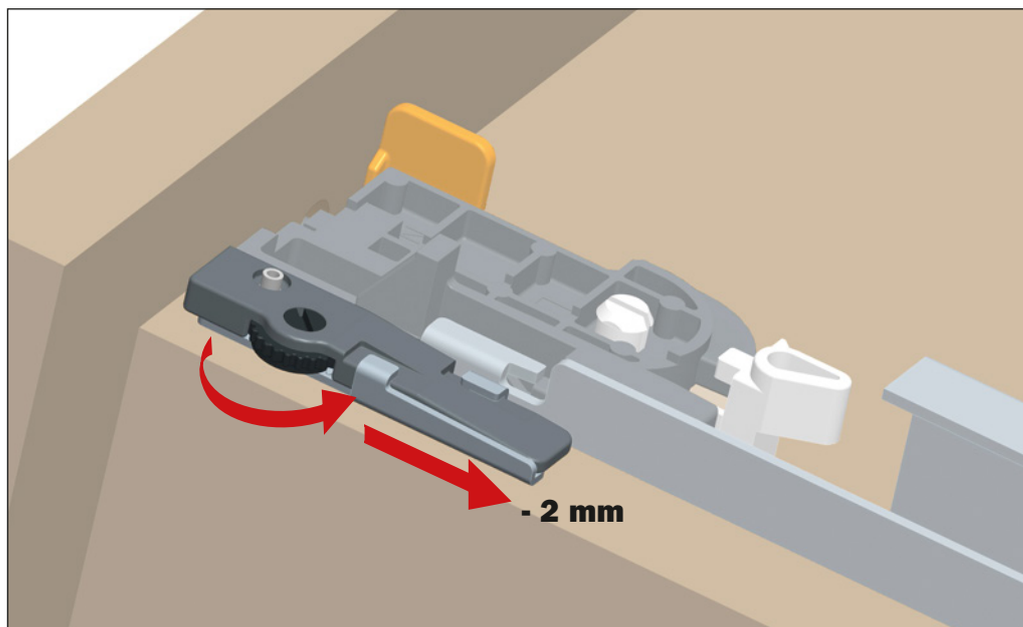
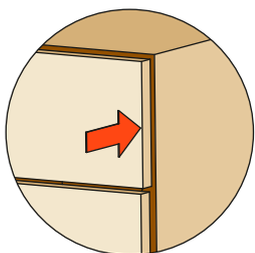
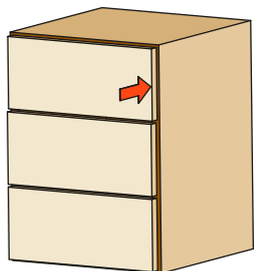
Gire a roldana preta no sentido frontal da gaveta para a gaveta avançar.

Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



Gire a roldana preta no sentido posterior da gaveta para a gaveta retornar.

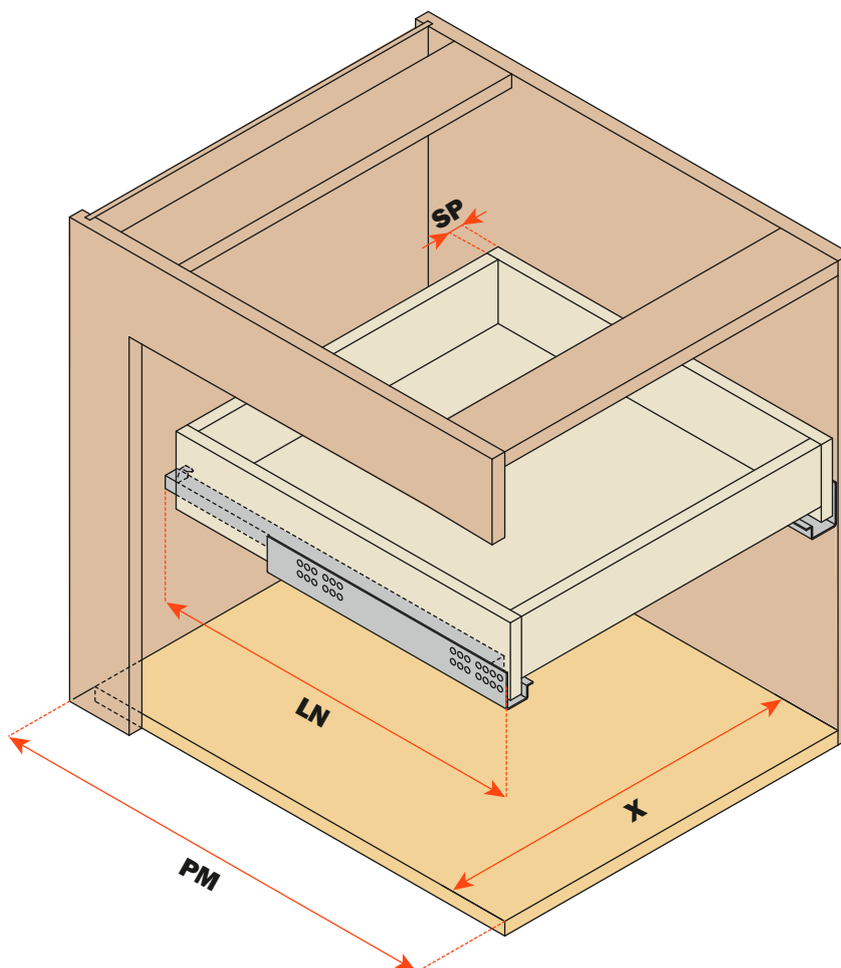
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



Clip - Preparação da gaveta

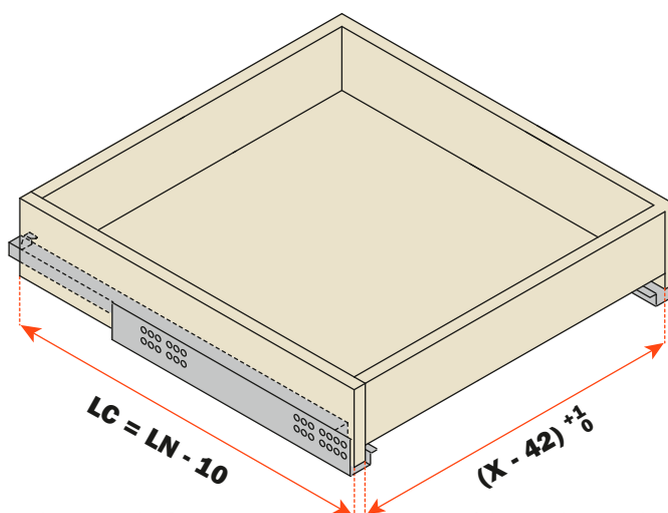
Legenda

- SP** = espessura da gaveta
- LN** = comprimento nominal do trilho
- PM** = profundidade do móvel
- X** = largura interna do móvel



Dimensões da gaveta

- LC** = Comprimento da corrediça - 10 mm
- X - 42** = Largura interna da gaveta

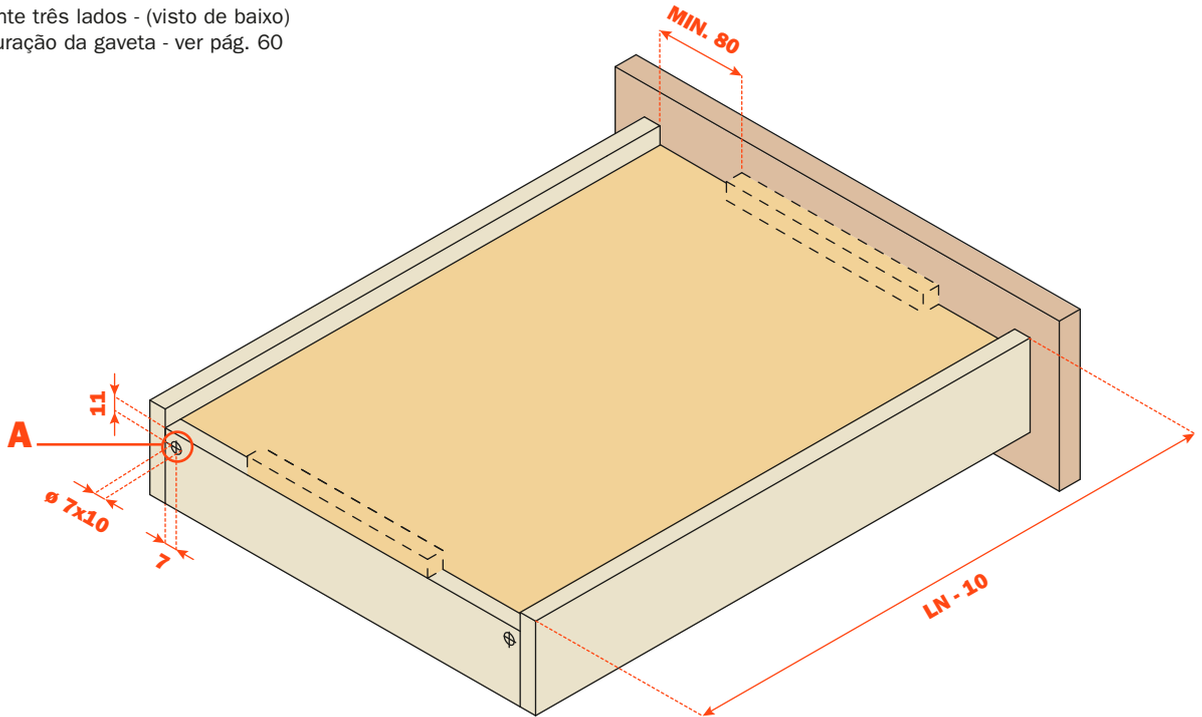


O comprimento da gaveta é 10 mm menor do que o comprimento da corrediça

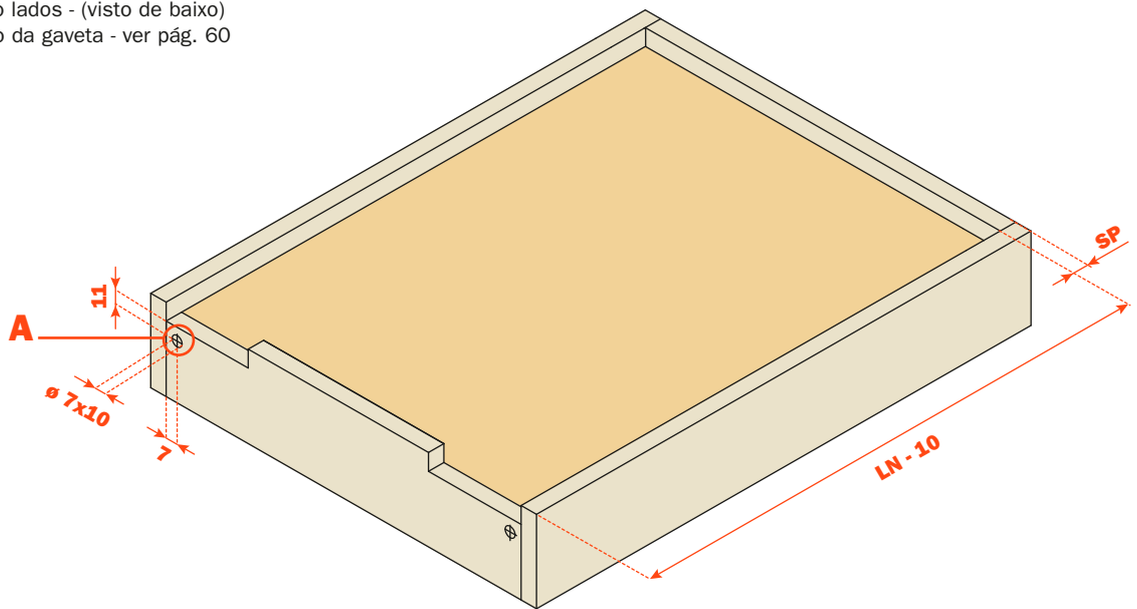
A largura interna da gaveta é 42 mm menor do que a largura interna do móvel

Futura - Clip - Furação da gaveta

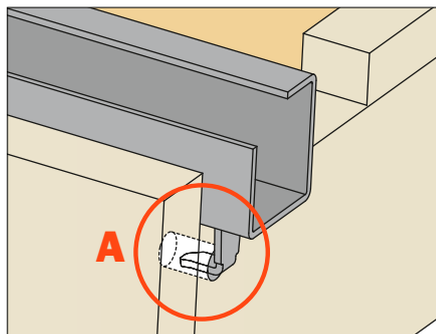
Gaveta com frente três lados - (visto de baixo)
 Gabarito para furação da gaveta - ver pág. 60



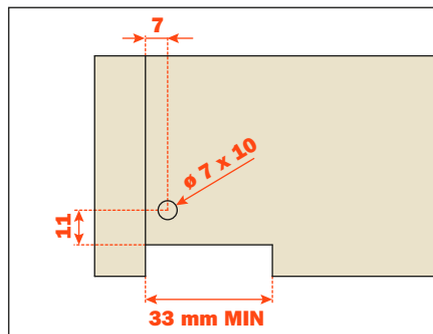
Gaveta interna quatro lados - (visto de baixo)
 Gabarito para furação da gaveta - ver pág. 60



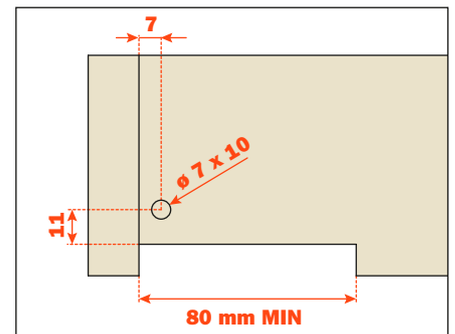
GANCHO DA EXTREMIDADE



RECORTE TRASEIRO



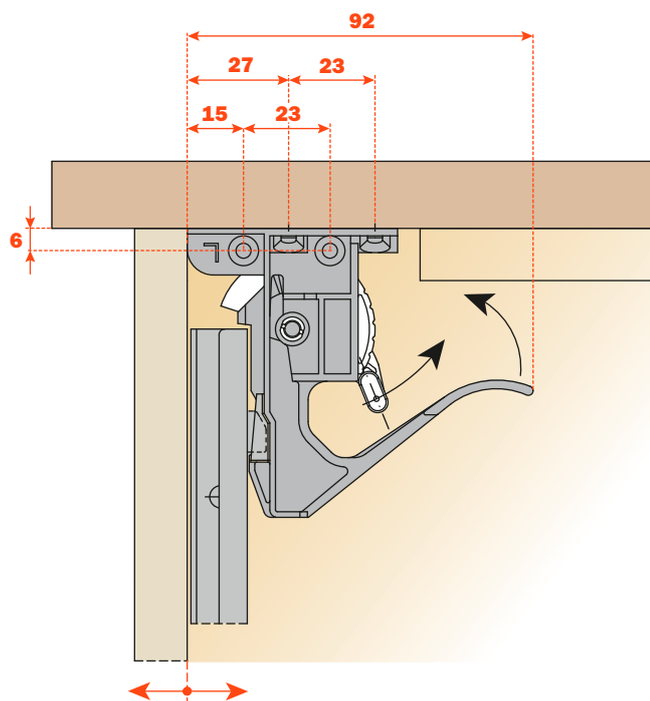
RECORTE TRASEIRO com sincronizador para corredeira Push



O furo para o gancho posterior pode ser feito utilizando o **gabarito**, ver a página 60.

Clip com 1 regulagem - Informações técnicas

Fixação do clip

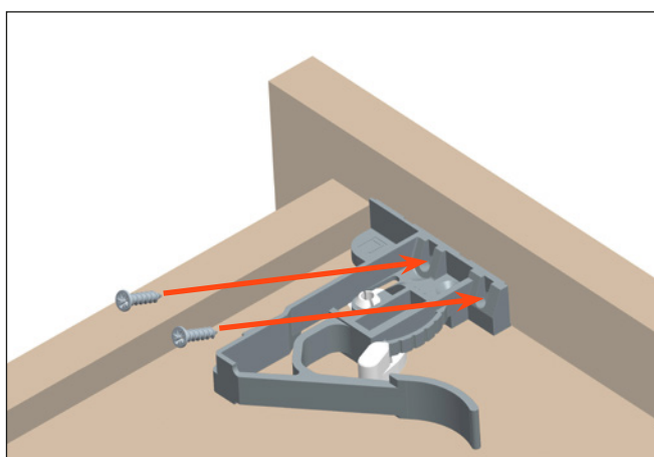
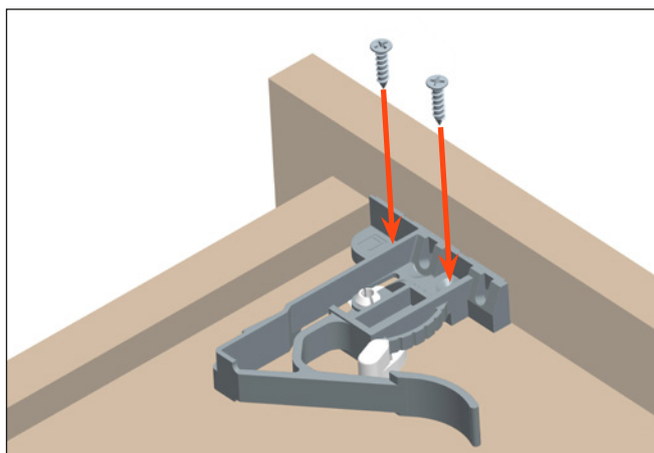


1071000010100

Clip direito e esquerdo

EMBALAGEM:

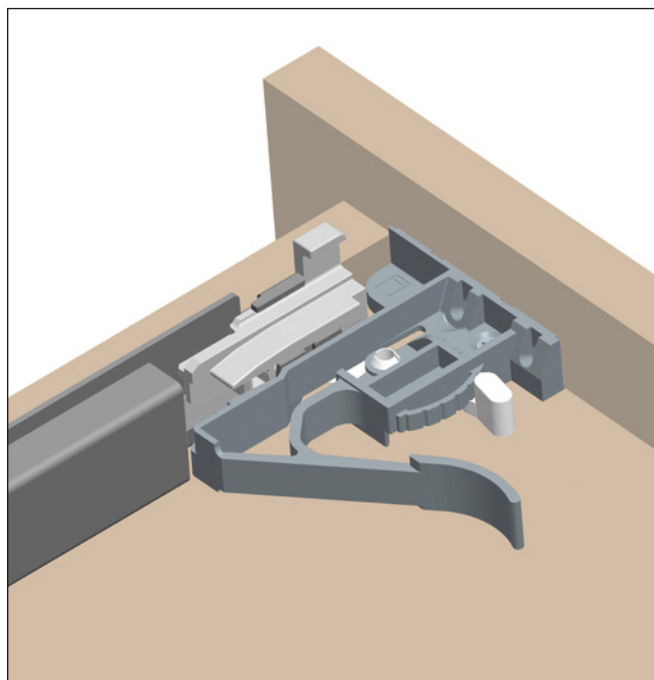
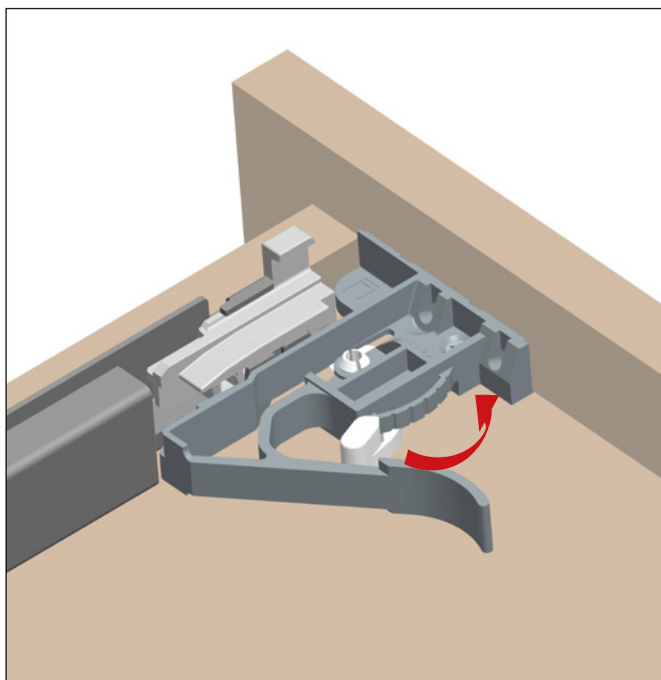
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



Regulagem da gaveta + 2.5 mm

Gire o gatilho no sentido frontal da gaveta para obter a regulagem vertical.

Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



Futura - Clip com 3 regulagens

As três regulagens permitem:

- Alinhar as gavetas entre elas;
- Alinhar as gavetas em relação ao móvel.

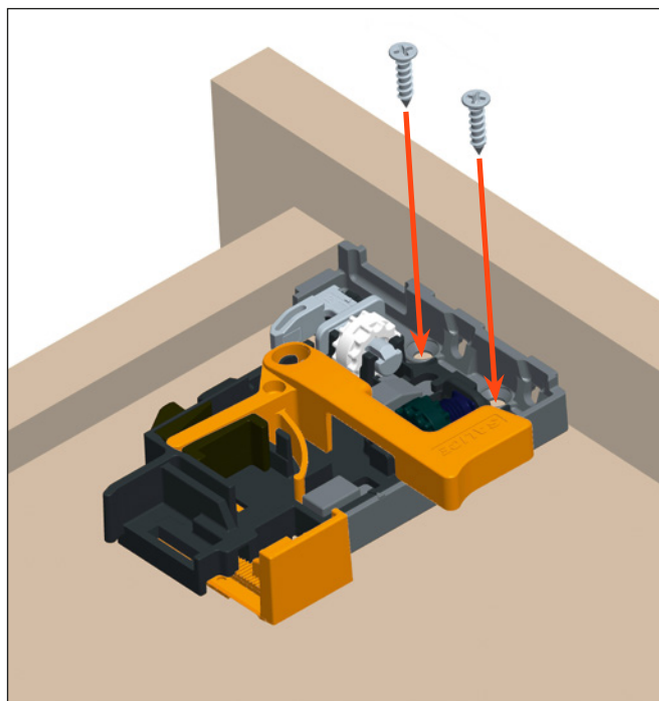
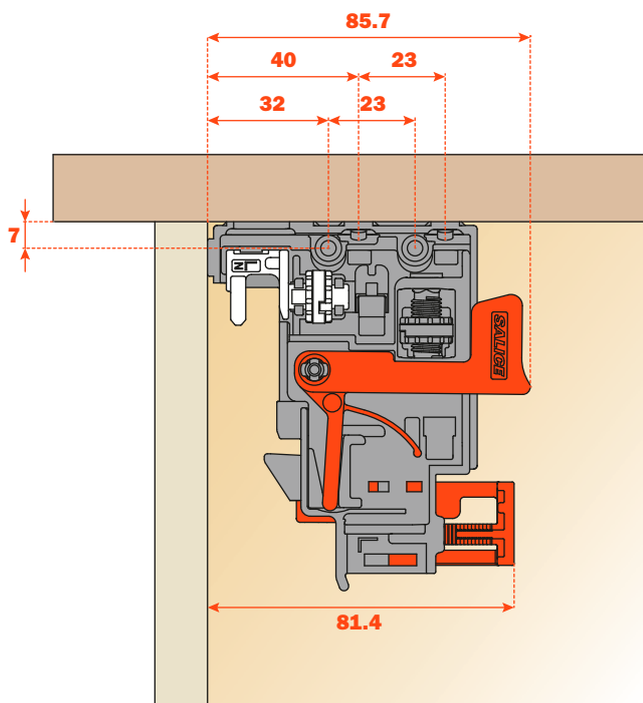
Características e vantagens do clip:

- Desenvolvido para todas as versões de corrediças extração total
- As três regulagens são feitas sem o uso de qualquer ferramenta
- Sistema patenteado para a remoção da gaveta, atuando no gatilho seja no sentido frontal ou sentido lateral

Fixação clip

Posicionar o clip esquerdo e direito na parte anterior da gaveta.

Fixe com os parafusos no fundo ou na frente da gaveta, como indicado nas imagens a seguir.

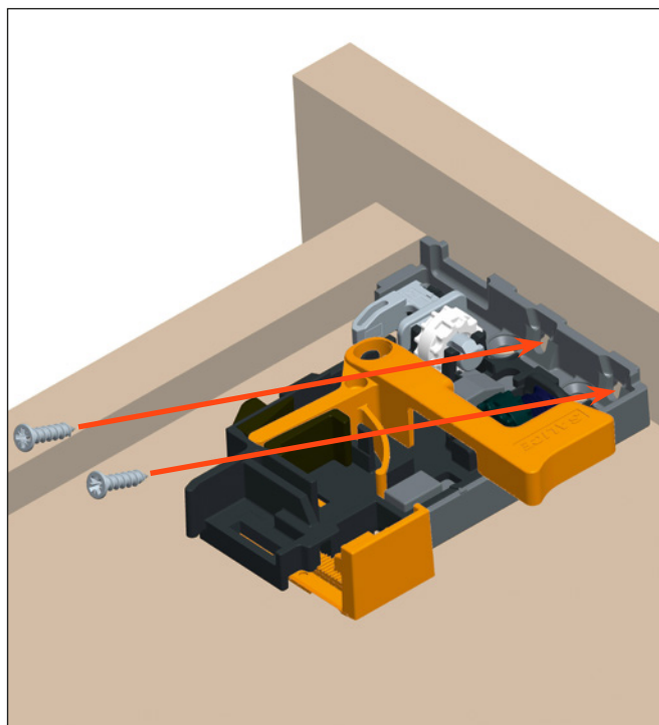


1075000010100

Clip direito e esquerdo com regulagens integradas

EMBALAGEM:

2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas

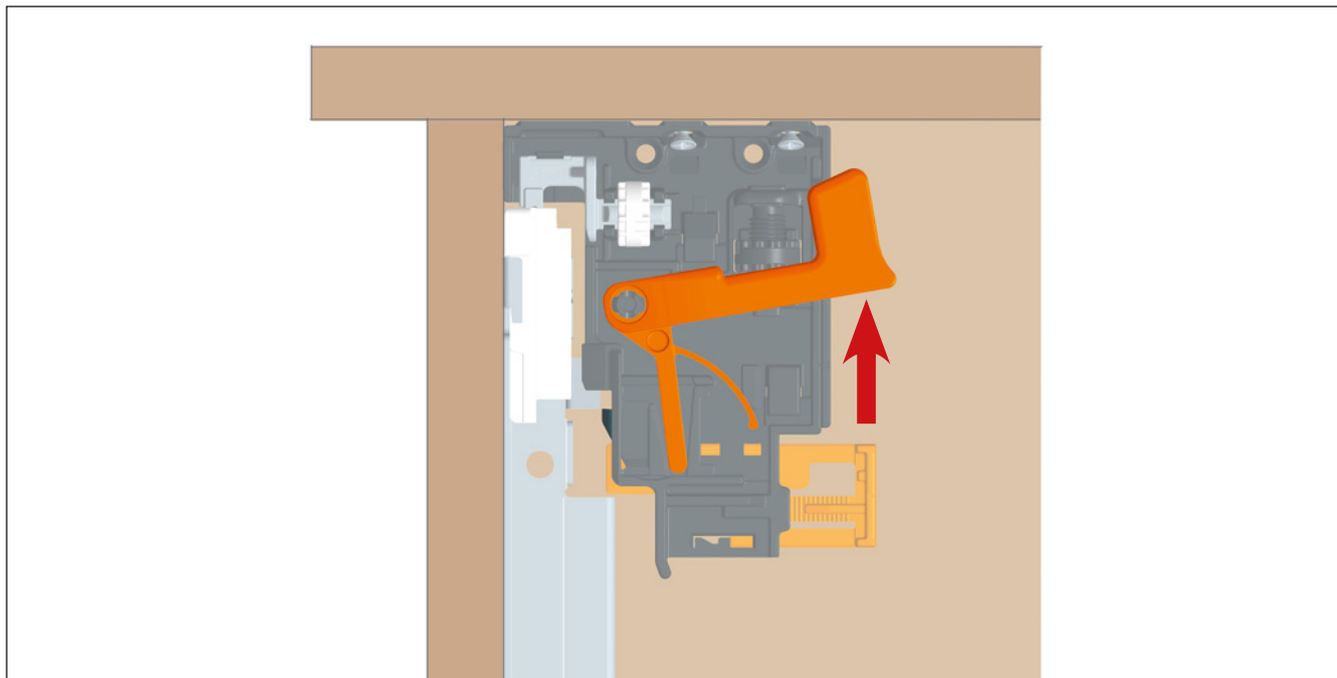


Desmontagem da gaveta

A gaveta pode ser removida através do gatilho existente seja frontalmente ou lateralmente.

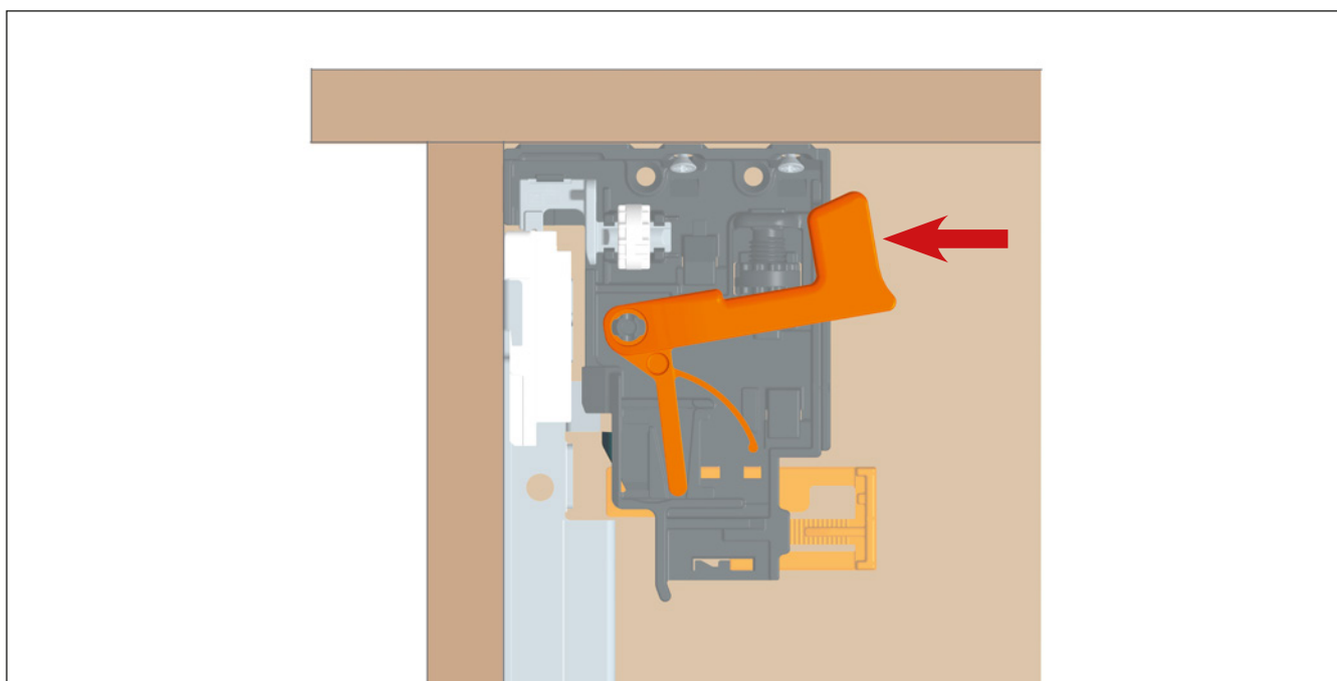
Removendo frontalmente:

coloque as mãos sob a frente da gaveta e pressione os gatilhos alaranjados, como indicado no desenho, deslizando a gaveta para a frente.



Removendo lateralmente:

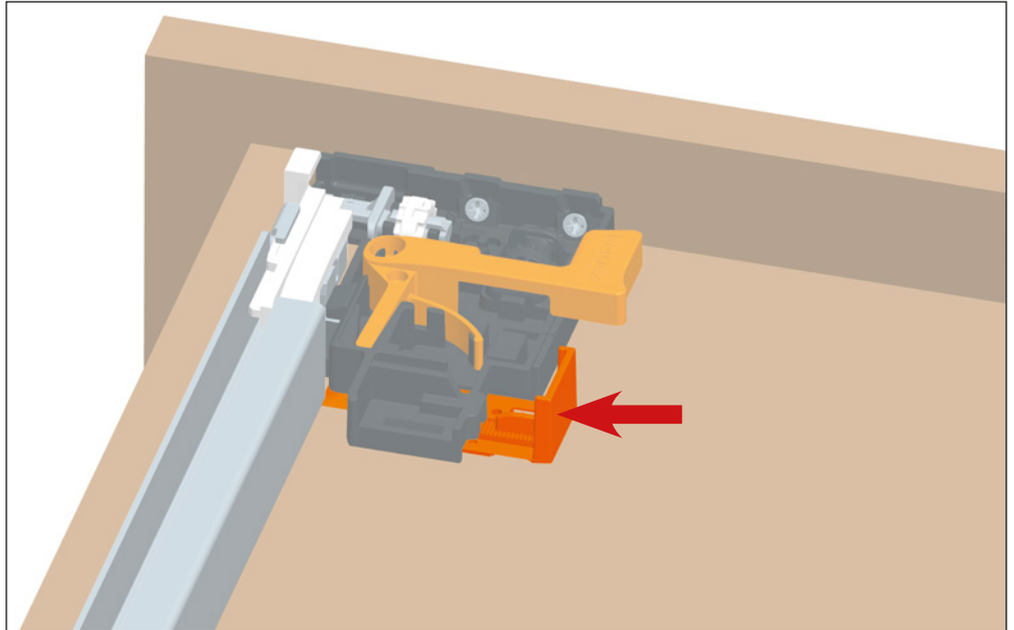
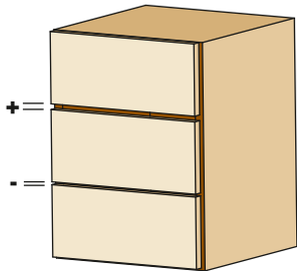
coloque as mãos em ambos os lados da gaveta e pressione os gatilhos alaranjados, como indicado no desenho, deslizando a gaveta para a frente.



Futura - Clip com 3 regulagens

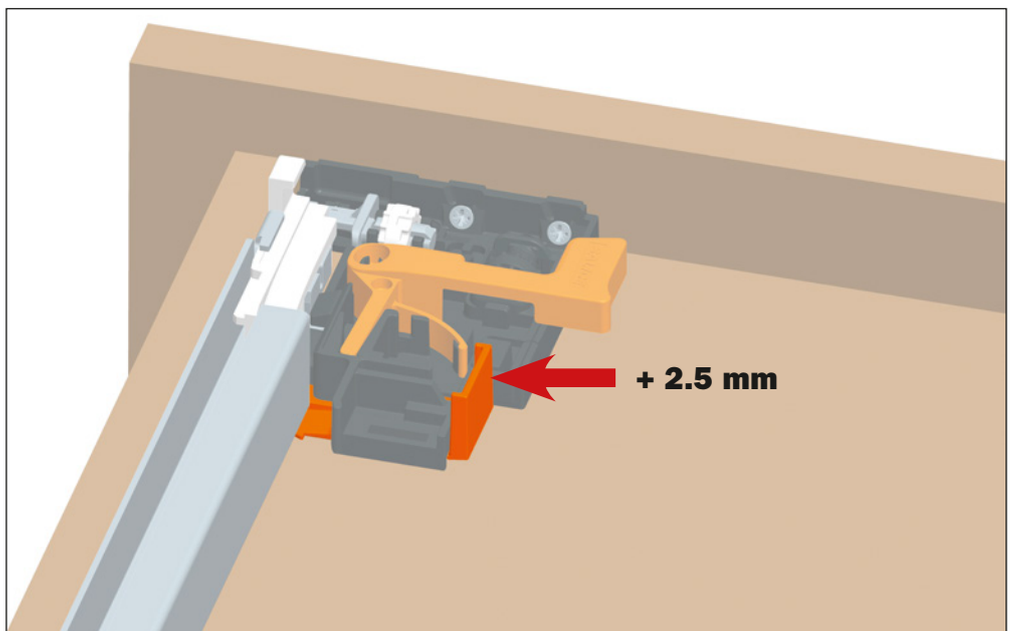
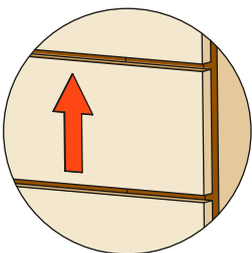
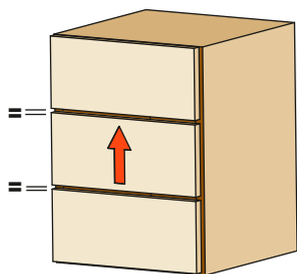
Regulagem vertical + 2.5 mm

Posição inicial do gatilho de regulagem vertical.



Pressionar o gatilho no sentido externo da gaveta para obter a regulagem vertical.

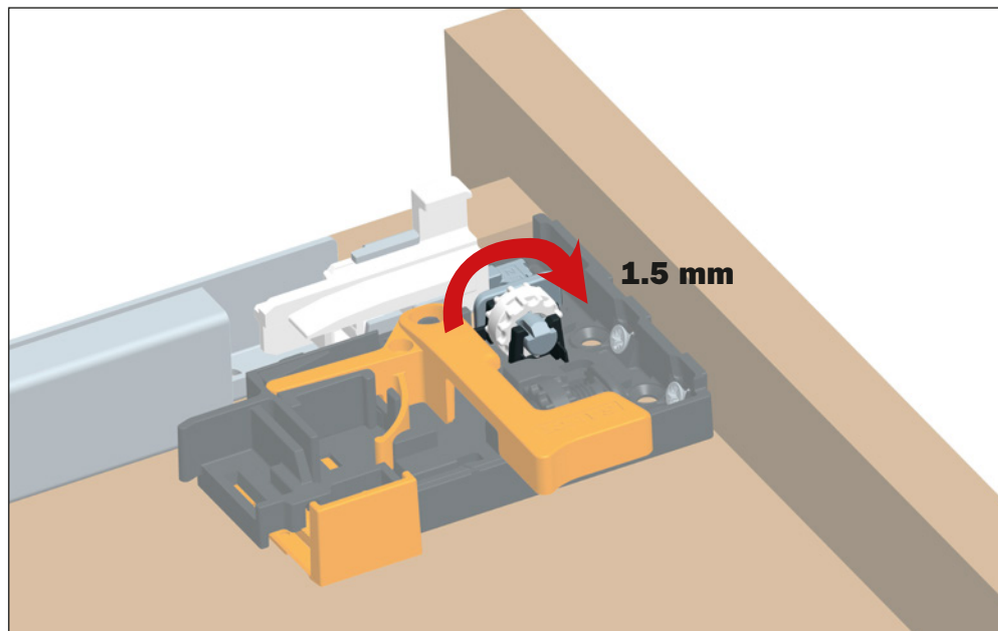
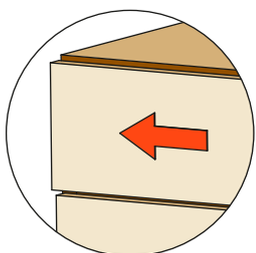
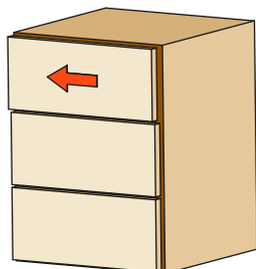
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



Regulagem lateral + 1.5 mm - 1.5 mm

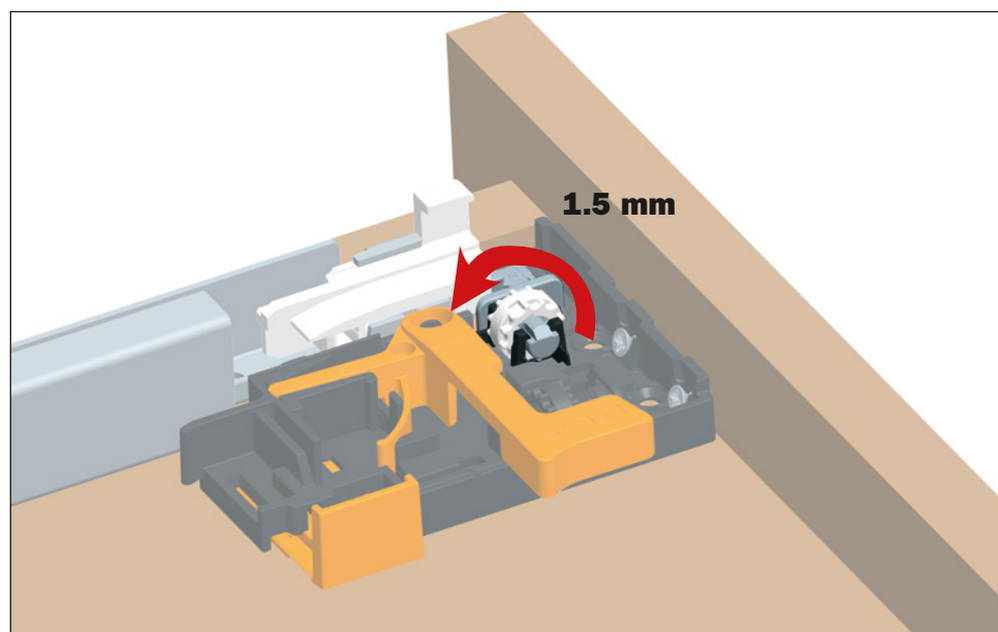
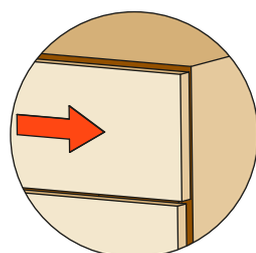
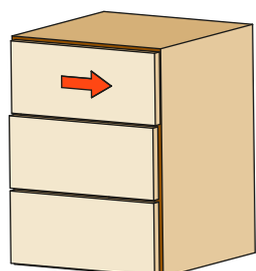
Gire a roldana branca sentido frente da gaveta para ajustar para a esquerda.
No clip está indicada a posição 0.

Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



Gire a roldana branca no sentido posterior da gaveta para ajustar para a direita.
No clip é indicada a posição 0.

Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



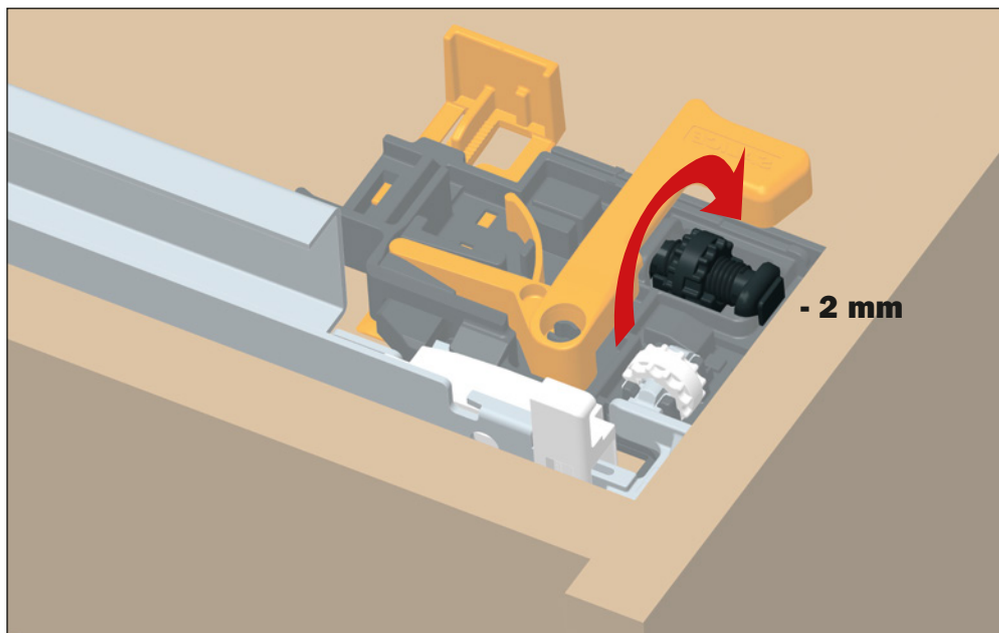
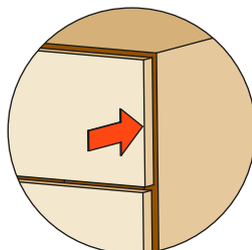
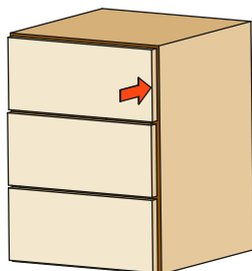
Recomendamos a regulagem lateral de ambos os cliques na mesma direção para manter as corredeiras paralelas e deslizantes.

Futura - Clip 3 regulagens

Regulagem frontal + 2 mm - 2 mm

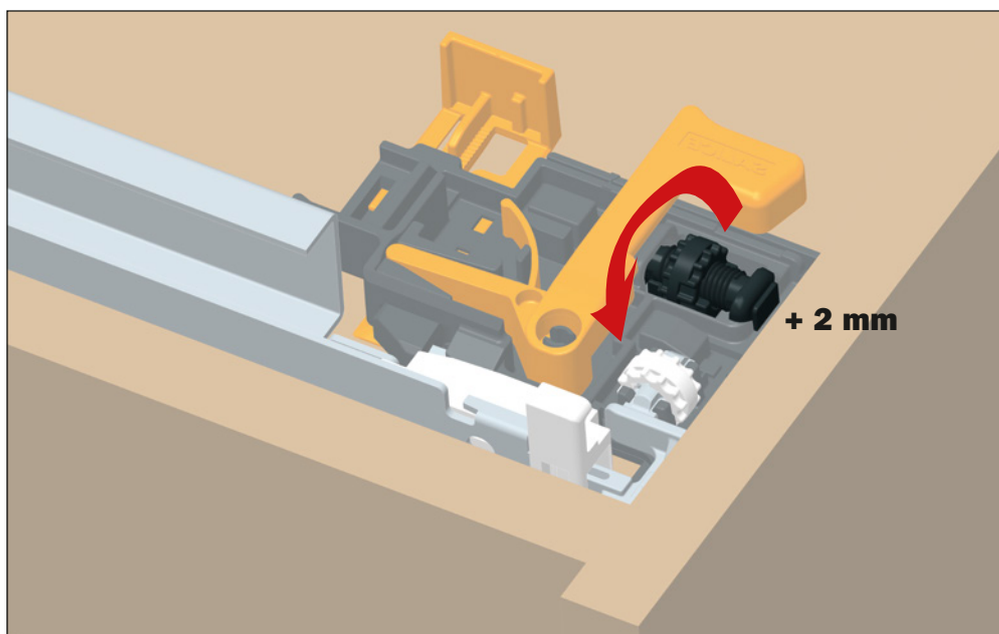
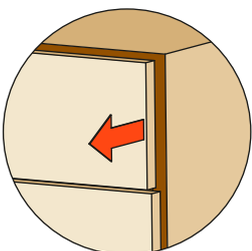
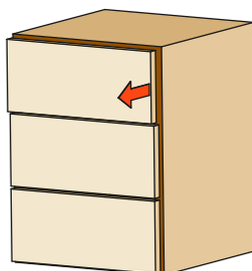
Gire a roldana preta no sentido interno da gaveta para a gaveta retornar.
No clip é indicada a posição 0.

Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



Gire a roldana preta no sentido externo da gaveta para a gaveta avançar.
No clip é indicada a posição 0.

Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



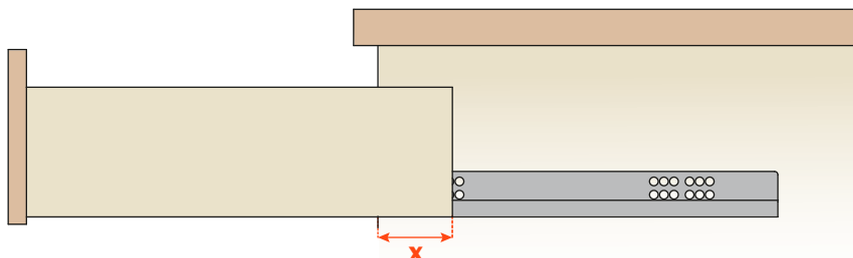
Informações técnicas

Extração parcial

Comprimento da corrediça (medida nominal):

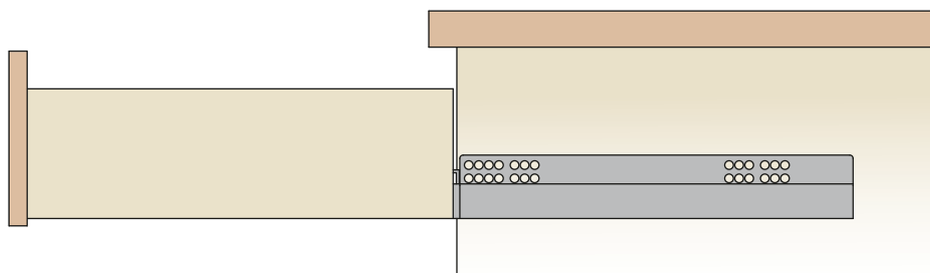
- de 250 a 470 mm → x = 89 mm

- de 500 a 600 mm → x = 119 mm



Extração total

Comprimento da gaveta = extração



Composição dos códigos

Exemplo:

10 XXX XX XXX 2 0 0

CÓDIGO BASE

ARTIGO (ex. 612)

OPÇÕES:

00 = com Self-closing

77 = com Push

50 = com Smove

TIPO DE EMBALAGEM:

0 = industrial

TIPO DE MONTAGEM DA CORREDIÇA NA LATERAL:

0 = de parafusar

COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (em mm)

Embalagens

Versão clip

EMBALAGEM SIMPLES

2 CAIXAS = 20 peças direitas e 20 peças esquerdas

EMBALAGEM INDUSTRIAL

PALLET = ver tabela

EXTRAÇÃO PARCIAL		
ARTIGO	COMPRIMENTO	PALLET
61500 SELF	da 250 até 600	500 pares
61577 PUSH	da 250 até 400	400 pares
61577 PUSH	da 450 até 600	320 pares
61550 SMOVE	da 250 até 400	400 pares
61550 SMOVE	da 450 até 600	320 pares

EXTRAÇÃO TOTAL		
ARTIGO	COMPRIMENTO	PALLET
65500 SELF	da 250 até 400	300 pares
65500 SELF	da 450 até 600	280 pares
65577 PUSH	da 250 até 350	300 pares
65577 PUSH	da 400 até 600	280 pares
65550 SMOVE	da 250 até 400	300 pares
65550 SMOVE	da 450 até 600	280 pares

EMBALAGEM EM PARES

Ver tabela

EXTRAÇÃO TOTAL			
ARTIGO	COMPRIMENTO	CAIXA	PALLET
65577 PUSH	da 250 até 600	6 pares	240 pares
65550 SMOVE	da 250 até 600	6 pares	240 pares

Versão com pino

EMBALAGEM SIMPLES

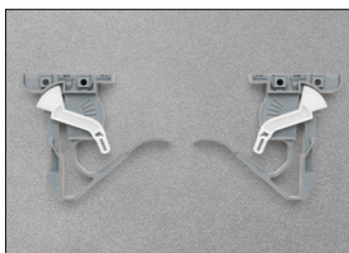
2 CAIXAS = 20 peças direitas e 20 peças esquerdas

EMBALAGEM INDUSTRIAL

PALLET = ver tabela

EXTRAÇÃO PARCIAL		
ARTIGO	COMPRIMENTO	PALLET
61200 SELF	da 250 até 400	400 pares
61200 SELF	da 450 até 600	320 pares
61277 PUSH	da 250 até 400	400 pares
61277 PUSH	da 450 até 600	320 pares
61250 SMOVE	da 250 até 400	400 pares
61250 SMOVE	da 450 até 600	320 pares

EXTRAÇÃO TOTAL		
ARTIGO	COMPRIMENTO	PALLET
65200 SELF	da 250 até 350	300 pares
65200 SELF	da 400 até 600	280 pares
65277 PUSH	da 250 até 350	300 pares
65277 PUSH	da 400 até 600	280 pares
65250 SMOVE	da 250 até 350	300 pares
65250 SMOVE	da 400 até 600	280 pares

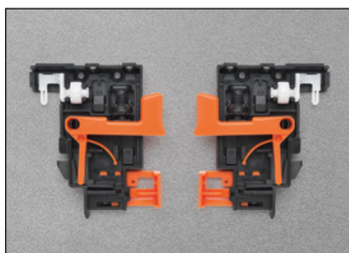


1071000010100

Futura clip 1 regulagem

Clip direito e esquerdo

EMBALAGEM
2 CAIXAS = 100 peças direitas
e 100 peças esquerdas



1075000010100

Futura clip 3 regulagens

**Clip direito e esquerdo
com regulagens integradas**

EMBALAGEM
2 CAIXAS = 100 peças direitas
e 100 peças esquerdas

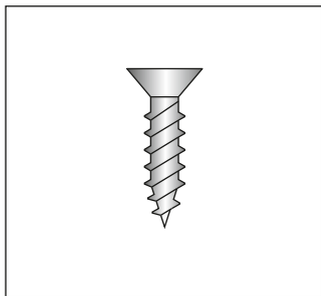


Futura clip pino



Futura Self-closing

Códigos



De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN)	=	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1061200250200	250		250
1061200270200	270		270
1061200300200	300		300
1061200350200	350		350
1061200400200	400		400
1061200450200	450		450
1061200470200	470		470
1061200500200	500		500
1061200550200	550		550
1061200600200	600		600

Sistema de fixação na gaveta

Fechando a gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.



Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

- Regulagem vertical executável sem o uso de qualquer ferramenta;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



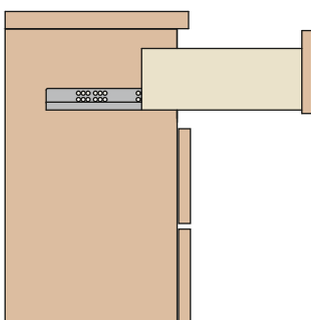
Futura Self-closing 61500 - Corrediça oculta



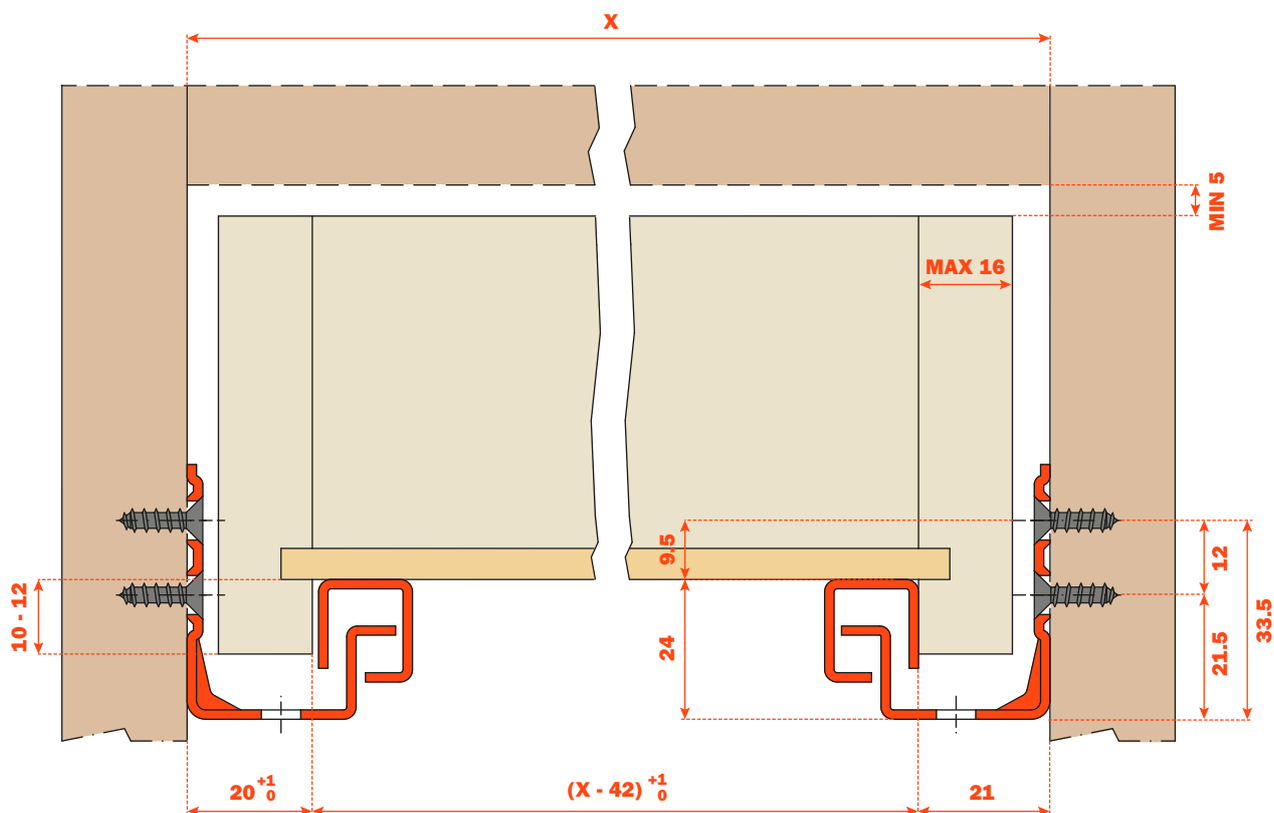
Corrediça extração parcial com fixação da gaveta através de clip.

Indicações para montagem

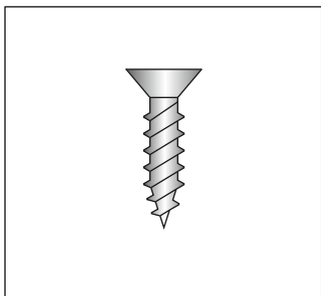
- Capacidade dinâmica 294 N (30 Kg).
- Dispositivo de fechamento automático da gaveta "Self closing".
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta (+ 2.5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Compatibilidade com o artigo 65500.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos



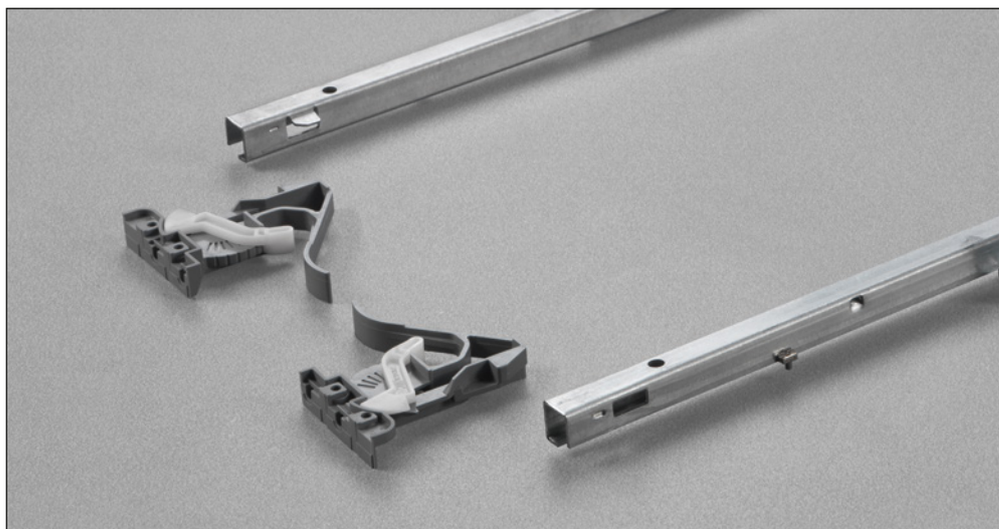
De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN)	=	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1061500250200	250		250
1061500270200	270		270
1061500300200	300		300
1061500350200	350		350
1061500400200	400		400
1061500450200	450		450
1061500470200	470		470
1061500500200	500		500
1061500550200	550		550
1061500600200	600		600

Sistema de fixação na gaveta

Clip 1071000010100

Detalhe do clip com regulação vertical integrada ajustável sem o uso de qualquer ferramenta.



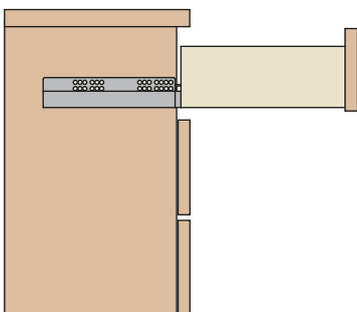
Futura Self-closing 65200 - Corrediça oculta



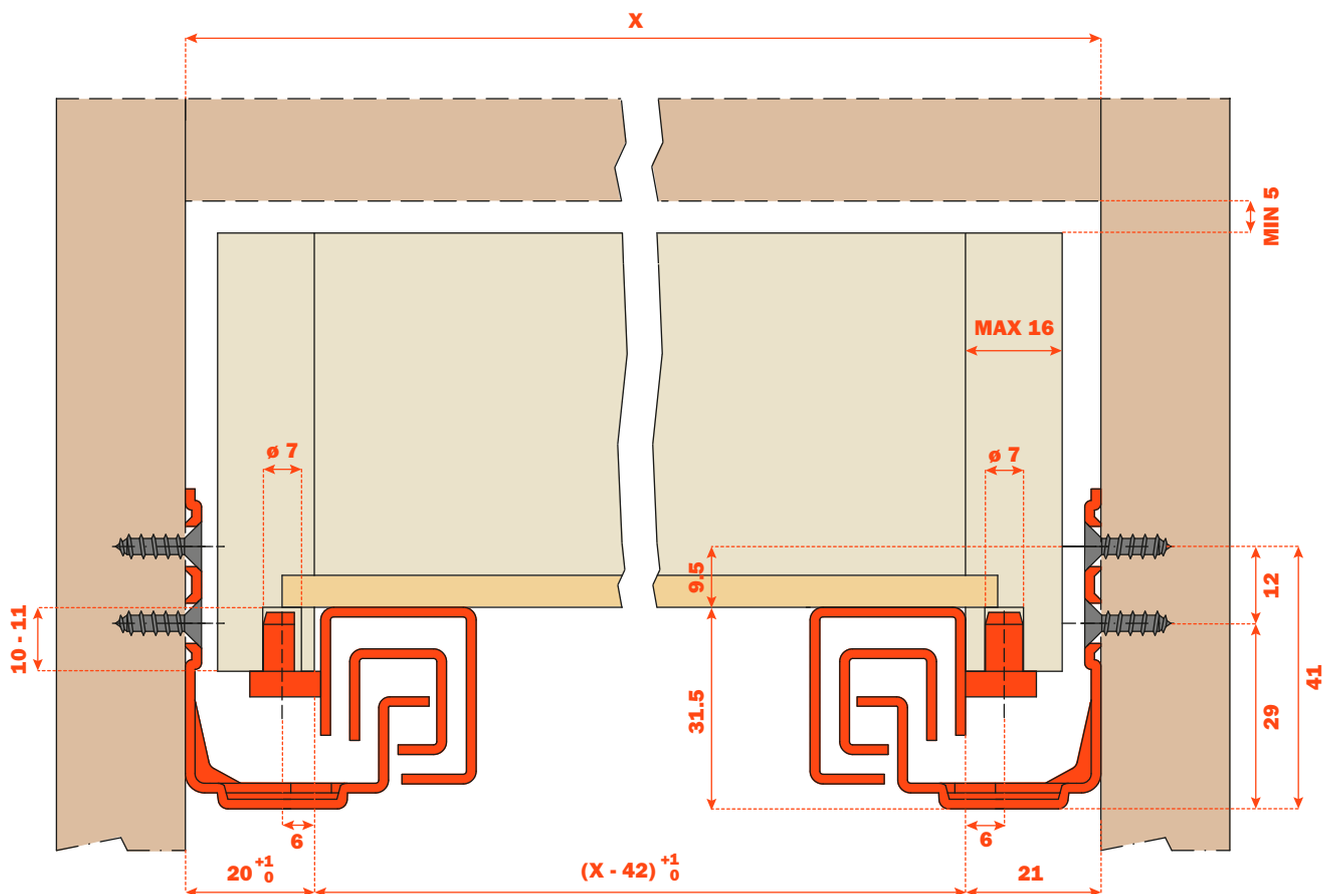
Corrediça extração total com fixação da gaveta através de clip pino.

Indicações para montagem

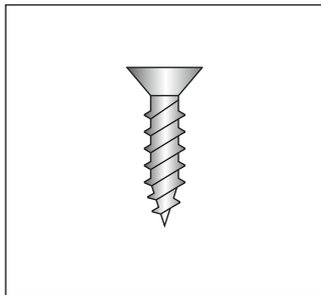
- Capacidade dinâmica 294 N (30 Kg).
- Dispositivo de fechamento automático da gaveta "Self closing".
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- Compatibilidade com o artigo 61200.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos

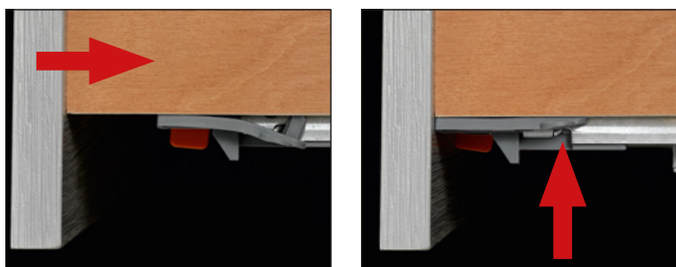


De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1065200250200	250	260
1065200270200	270	280
1065200300200	300	310
1065200350200	350	360
1065200400200	400	410
1065200450200	450	460
1065200470200	470	480
1065200500200	500	510
1065200550200	550	555
1065200600200	600	605

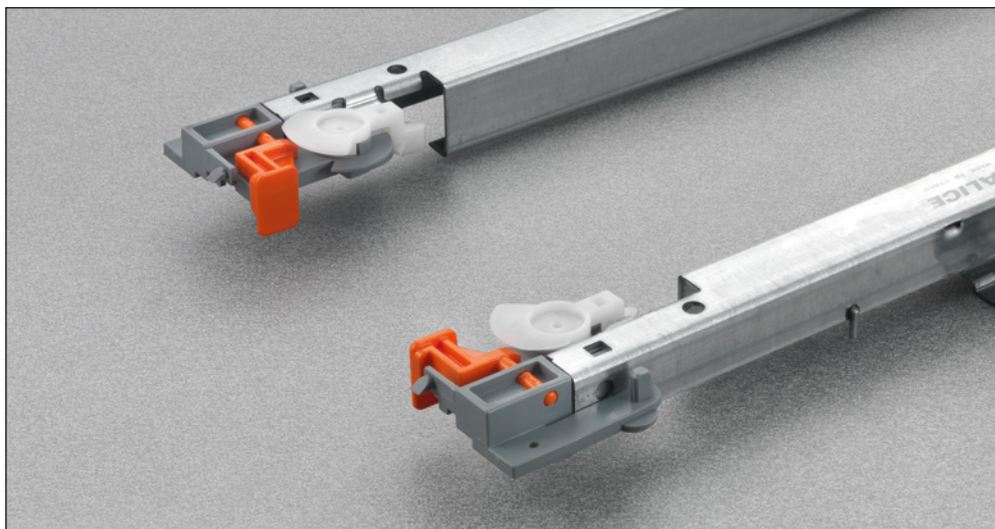
Sistema de fixação na gaveta

Fechando a gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.



Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

- Regulagem vertical executável sem o uso de qualquer ferramenta;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



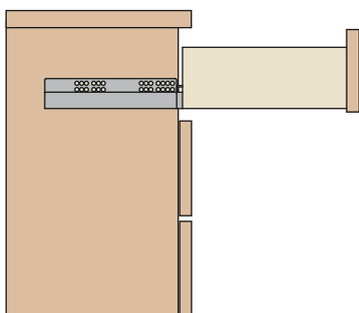
Futura Self-closing 65500 - Corrediça oculta



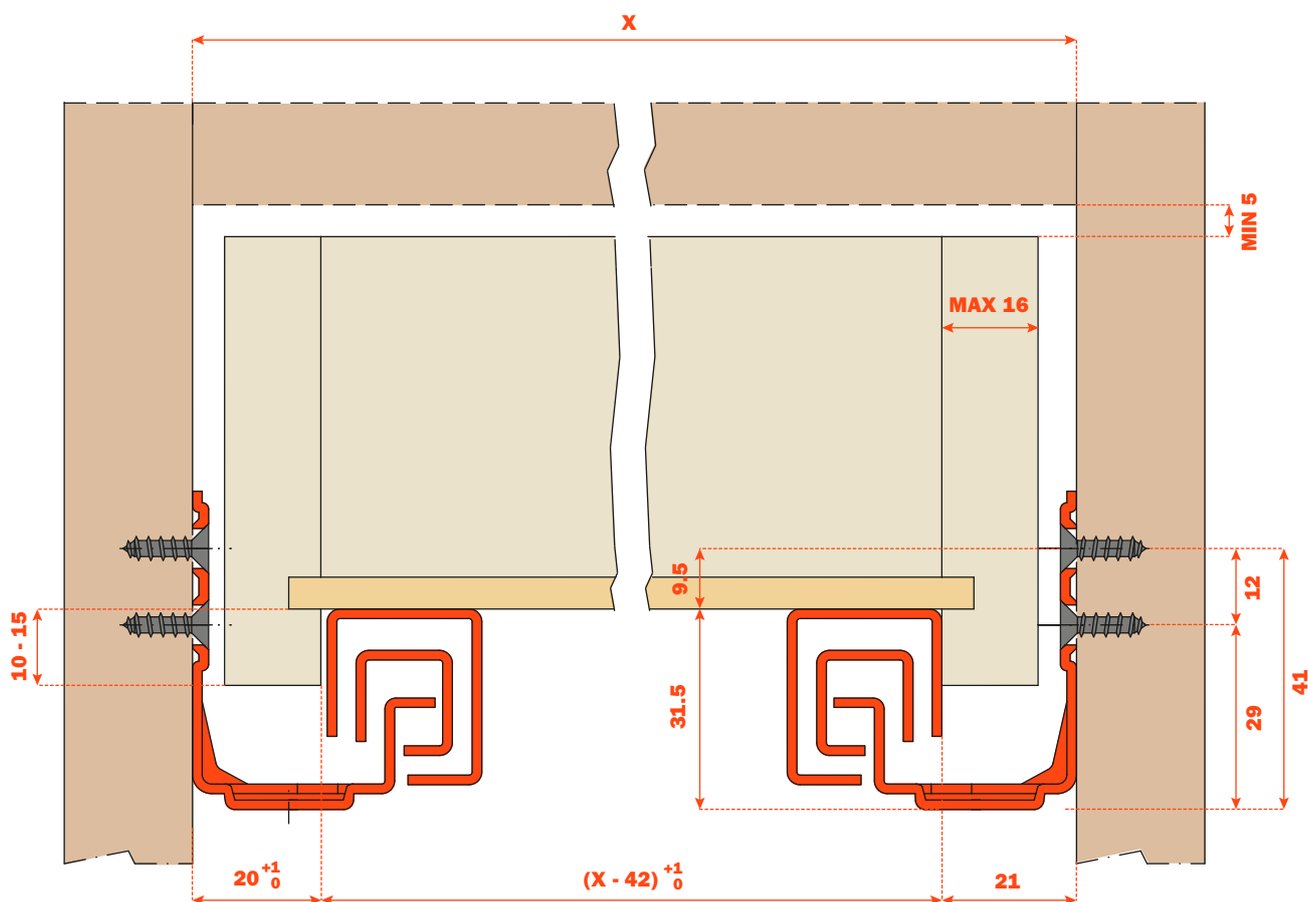
Corrediça extração total com fixação da gaveta através de clip.

Indicações para montagem

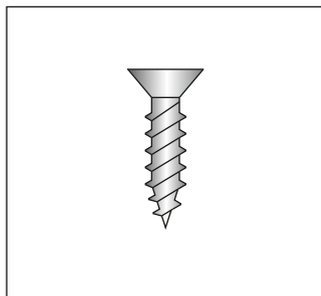
- Capacidade dinâmica 294 N (30 Kg).
- Dispositivo de fechamento automático da gaveta "Self closing".
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta +2.5 mm com clip 10 710.
- Regulagem vertical da gaveta +2.5 mm, lateral ± 1.5 mm, frontal ± 2 mm com clip 10 750.
- Abertura paralela da gaveta.
- Compatibilidade com o artigo 61500.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos



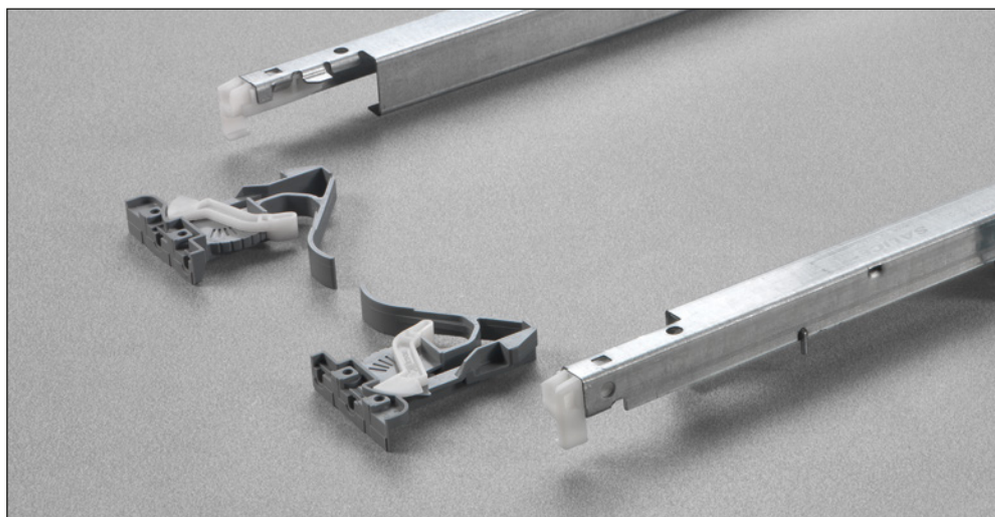
De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1065500250200	250	260
1065500270200	270	280
1065500300200	300	310
1065500350200	350	360
1065500400200	400	410
1065500450200	450	460
1065500470200	470	480
1065500500200	500	510
1065500550200	550	555
1065500600200	600	605

Sistemas de fixação na gaveta

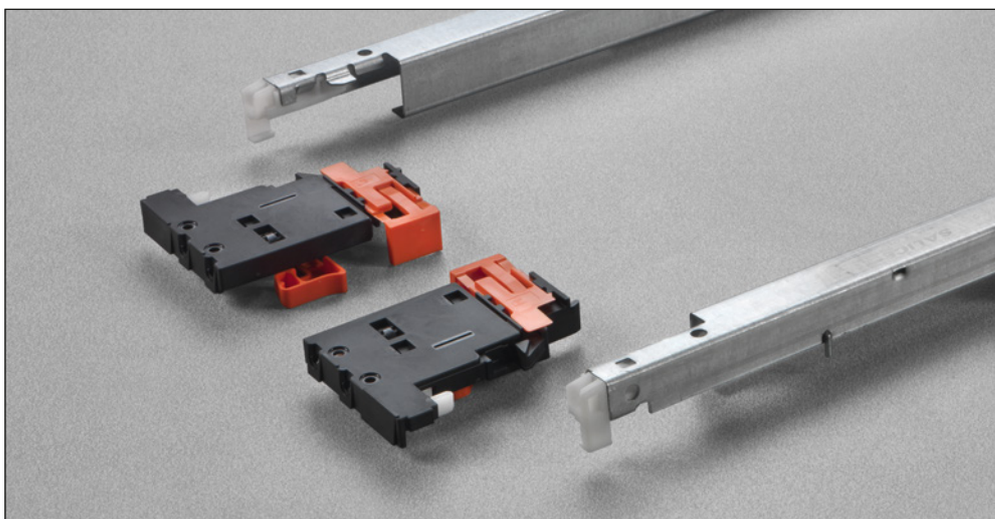
Clip 1071000010100

Detalhe do clip com regulagem vertical integrada ajustável sem o uso de qualquer ferramenta.



Clip 1075000010100

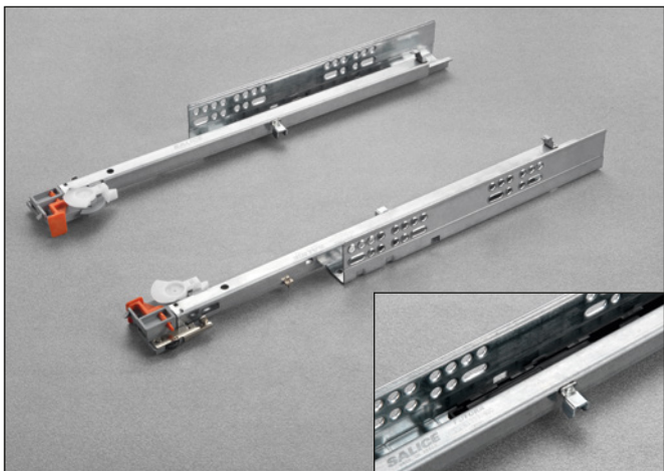
Detalhe do clip com 3 regulagens integradas (vertical, frontal e lateral) executável sem o uso de qualquer ferramenta.





Futura Push

Futura Push 61277 - Corrediça oculta

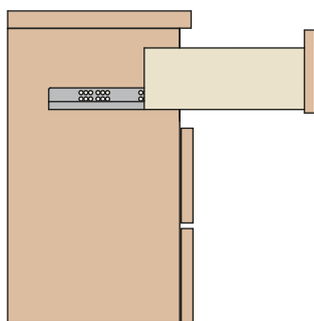


Corrediça extração parcial com fixação da gaveta através de clip pino.

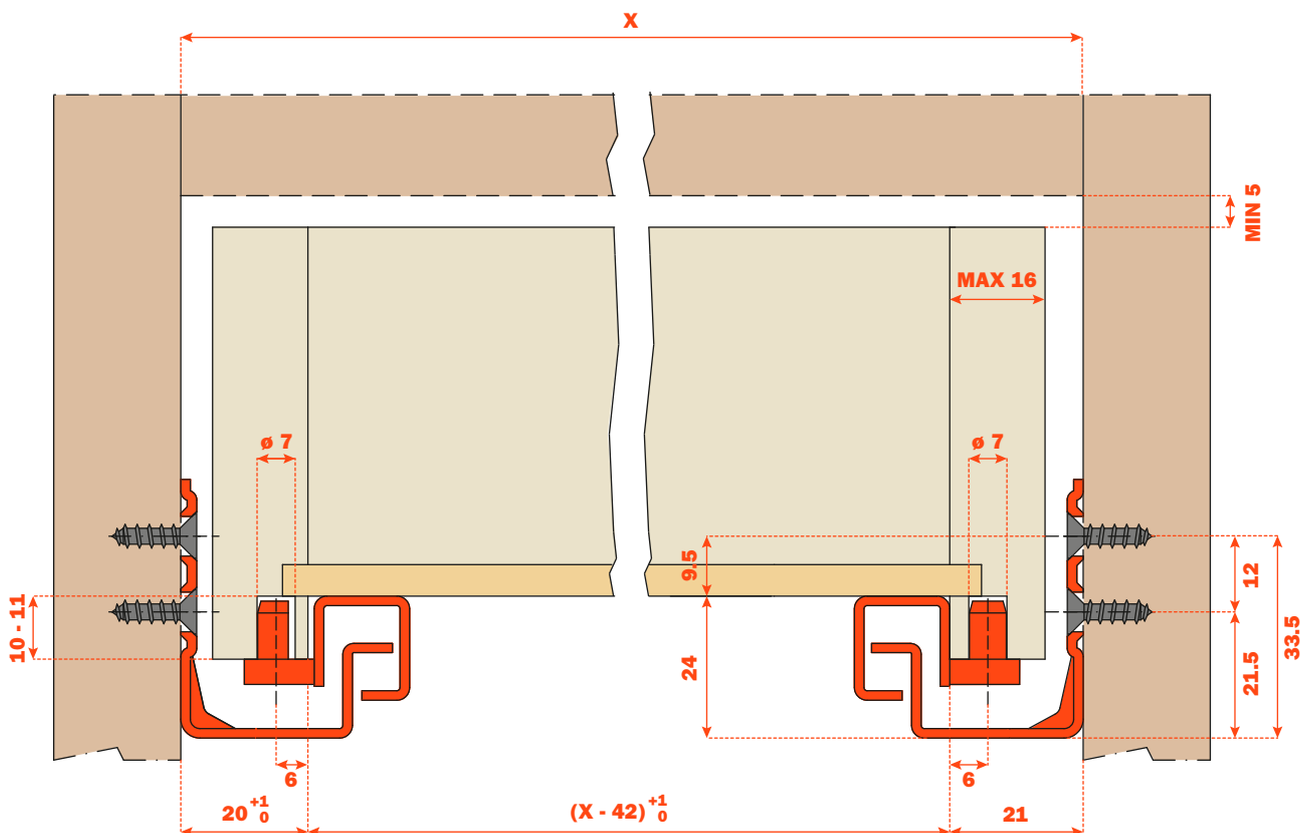
Push: sistema integrado na corrediça que permite a abertura da gaveta sem puxador. Uma pequena pressão no frontal é suficiente para abrir a gaveta.

Indicações para montagem

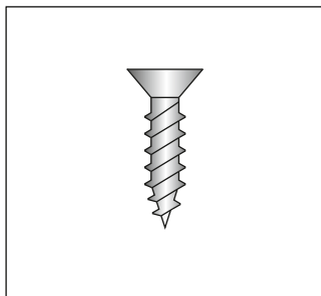
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura com Push.
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- A gaveta permanece travada quando fechada.
- Sincronizador para a abertura das gavetas de grandes dimensões (opcional) disponível para todas os comprimentos de corrediça.
- Compatibilidade com o artigo 65277.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos

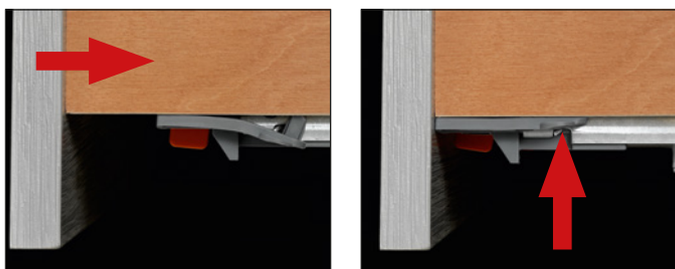


De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	=	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1061277250200	250		250
1061277270200	270		270
1061277300200	300		300
1061277350200	350		350
1061277400200	400		400
1061277450200	450		450
1061277470200	470		470
1061277500200	500		500
1061277550200	550		550
1061277600200	600		600

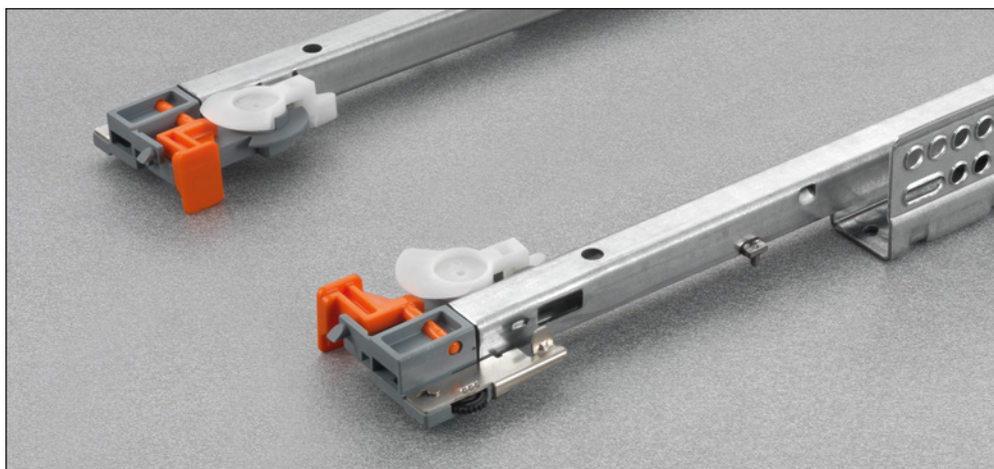
Sistema de fixação na gaveta

Fechando a gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.

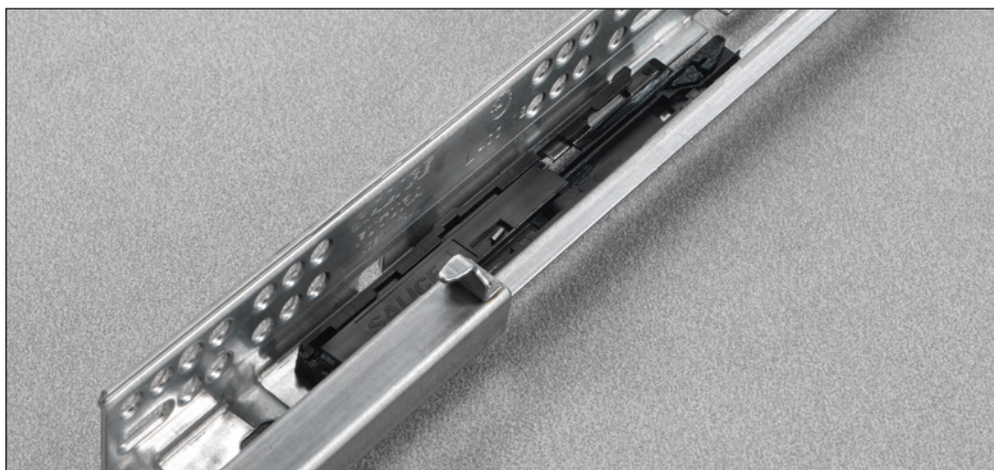


Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

- Regulagem vertical executável sem o uso de qualquer ferramenta;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



Detalhe do sistema Push integrado na corrediça que permite a abertura das gavetas sem puxadores.



Futura Push 61577 - Corrediça oculta

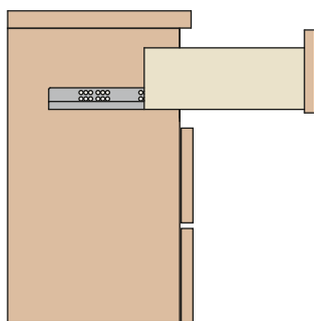


Corrediça extração parcial com fixação da gaveta através de clip.

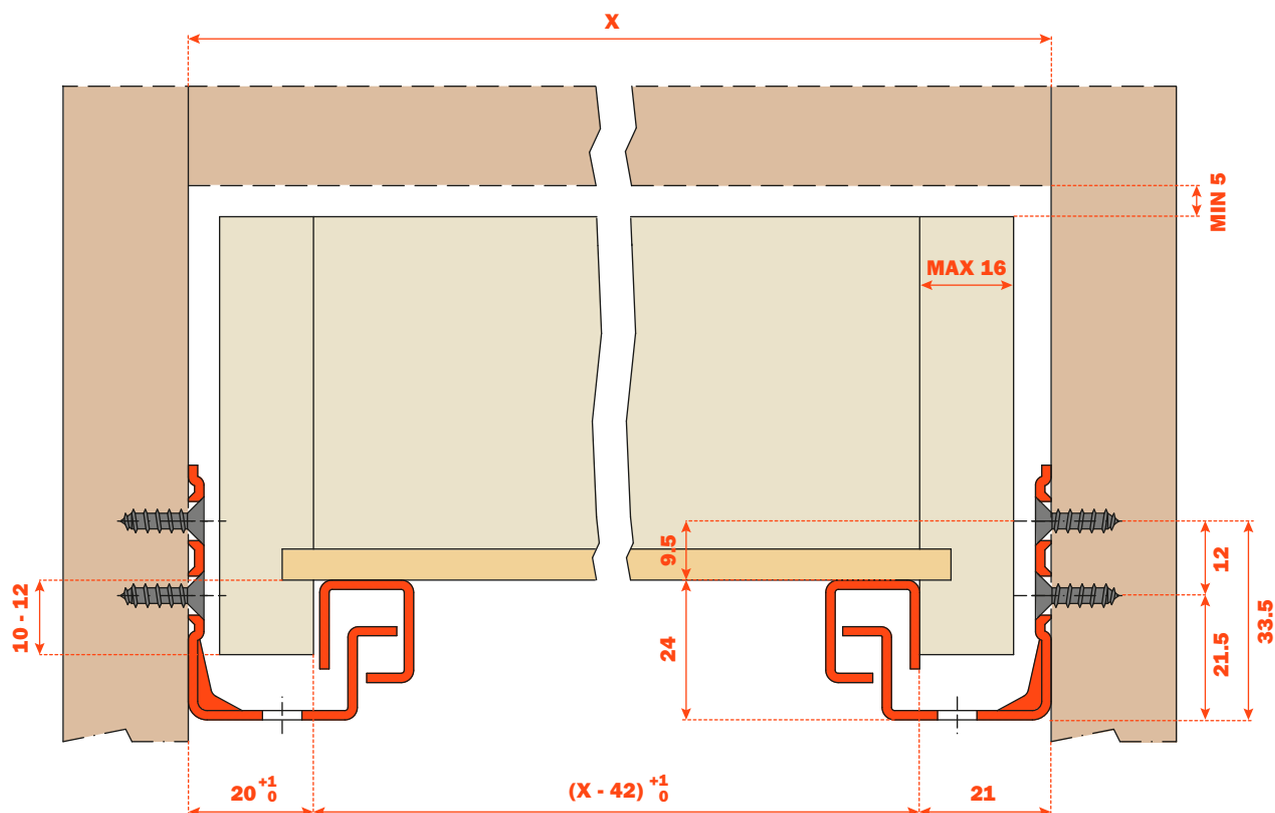
Push: sistema integrado na corrediça que permite a abertura da gaveta sem puxador. Uma pequena pressão no frontal é suficiente para abrir a gaveta.

Indicações para montagem

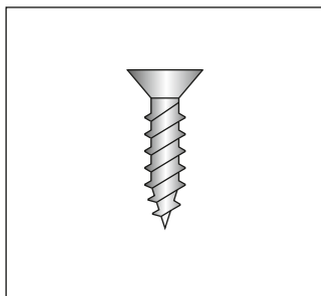
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura pelo sistema "Push".
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta (+ 2.5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- A gaveta permanece travada quando fechada.
- Sincronizador para a abertura das gavetas de grandes dimensões (opcional) disponível para todas os comprimentos de corrediça.
- Compatibilidade com o artigo 65577.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos



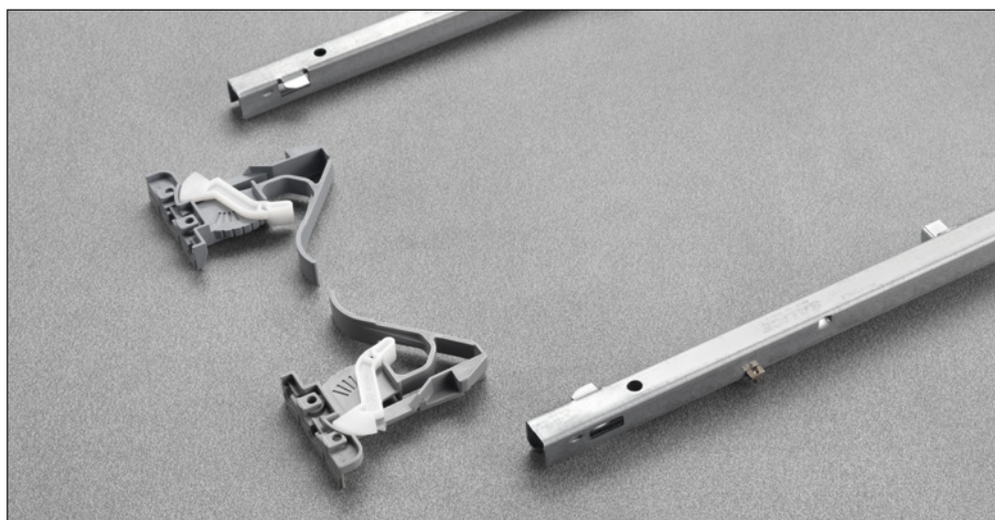
De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	=	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1061577250200	250		250
1061577270200	270		270
1061577300200	300		300
1061577350200	350		350
1061577400200	400		400
1061577450200	450		450
1061577470200	470		470
1061577500200	500		500
1061577550200	550		550
1061577600200	600		600

Sistema de fixação na gaveta

Clip 1071000010100

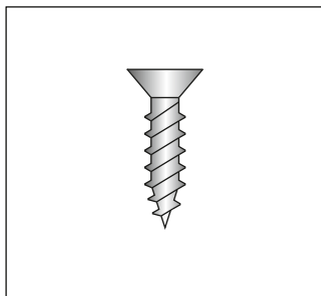
Detalhe do clip com regulagem vertical integrada ajustável sem o uso de qualquer ferramenta.



Detalhe do sistema Push integrado na corrediça que permite a abertura das gavetas sem puxadores.



Códigos

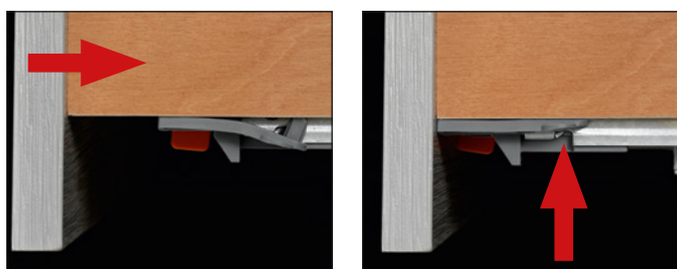


De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1065277250200	250	260
1065277270200	270	280
1065277300200	300	310
1065277350200	350	360
1065277400200	400	410
1065277450200	450	460
1065277470200	470	480
1065277500200	500	510
1065277550200	550	555
1065277600200	600	605

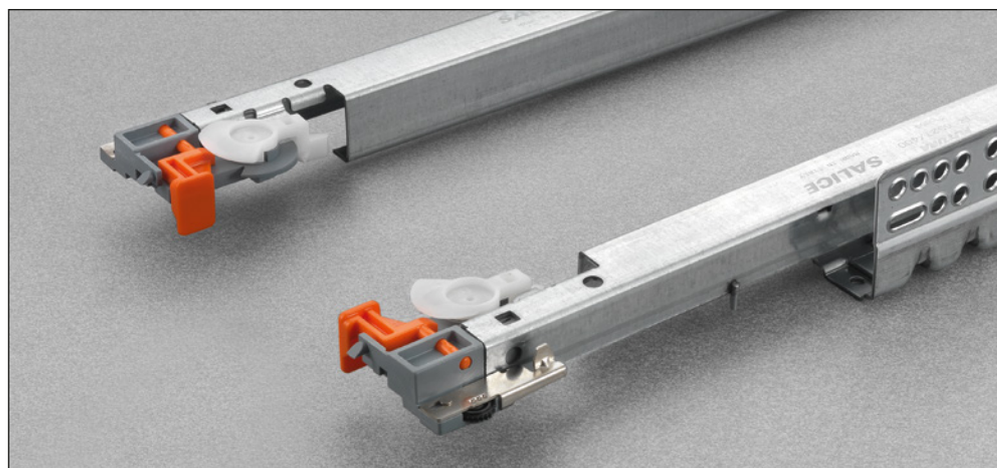
Sistema de fixação na gaveta

Fechando a gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.

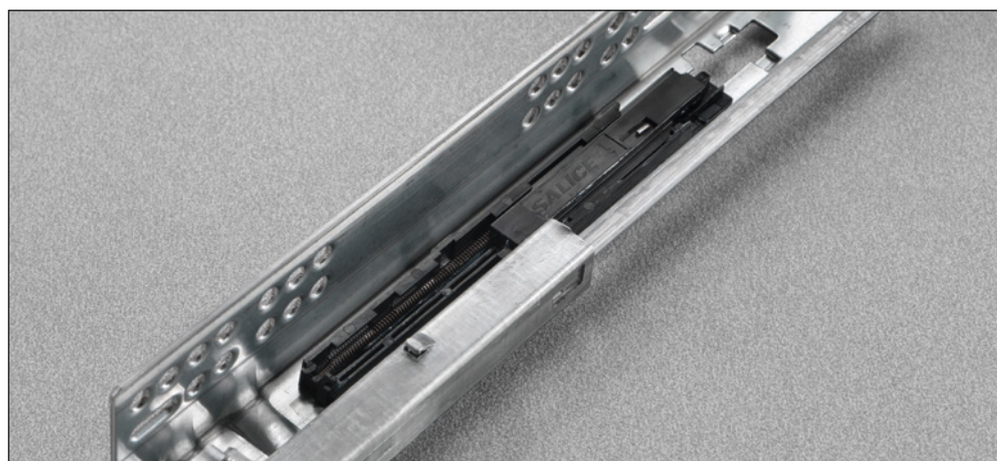


Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

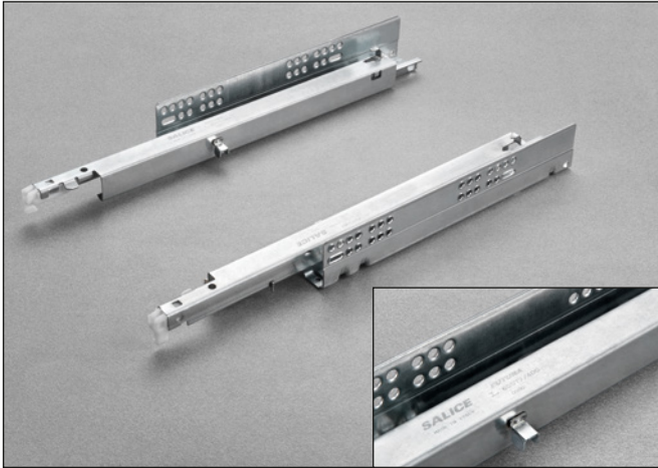
- Regulagem vertical executável sem o uso de qualquer ferramenta;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



Detalhe do sistema Push integrado na corrediça que permite a abertura das gavetas sem puxadores.



Futura Push 65577 - Corrediça oculta



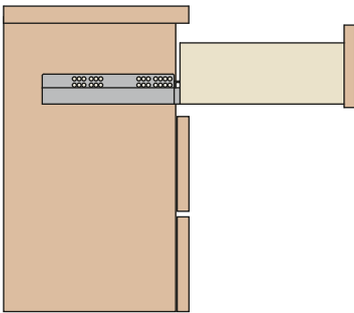
Corrediça extração total com fixação da gaveta através de clip.

Push: sistema integrado na corrediça que permite a abertura da gaveta sem puxador.

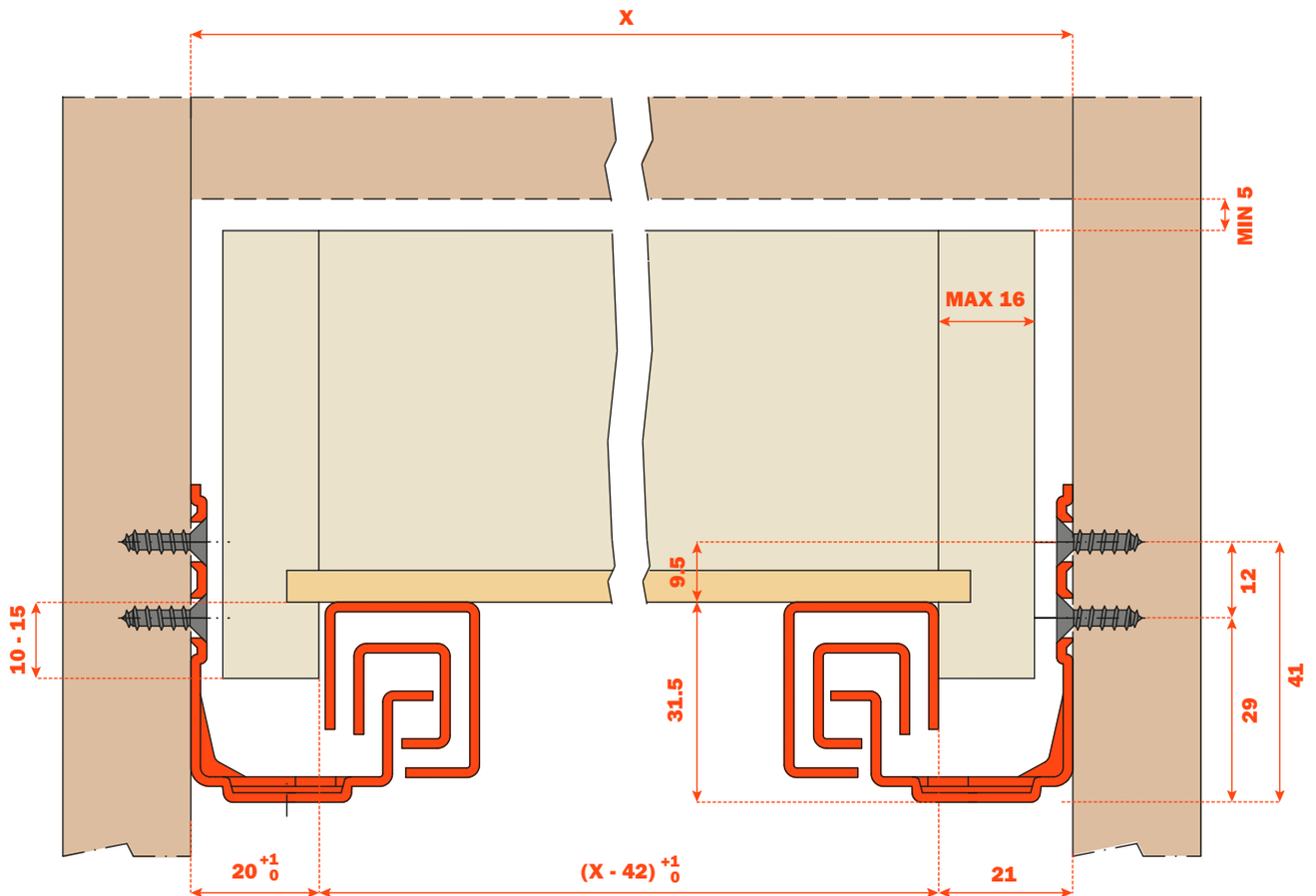
Uma pequena pressão no frontal é suficiente para abrir a gaveta.

Indicações para montagem

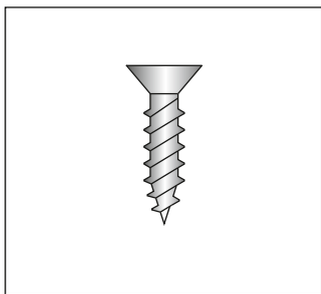
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura sistema Push.
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta +2.5 mm com clip 10 710.
- Regulagem vertical da gaveta +2.5 mm, lateral ±1.5 mm, frontal ±2 mm com clip 10 750.
- Abertura paralela da gaveta.
- A gaveta permanece travada quando está fechada.
- Sincronizador para a abertura das gavetas de grandes dimensões (opcional) disponível para todas os comprimentos de corrediça.
- Compatibilidade com o artigo 61577.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos



De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1065577250200	250	260
1065577270200	270	280
1065577300200	300	310
1065577350200	350	360
1065577400200	400	410
1065577450200	450	460
1065577470200	470	480
1065577500200	500	510
1065577550200	550	555
1065577600200	600	605

Sistemas de fixação na gaveta

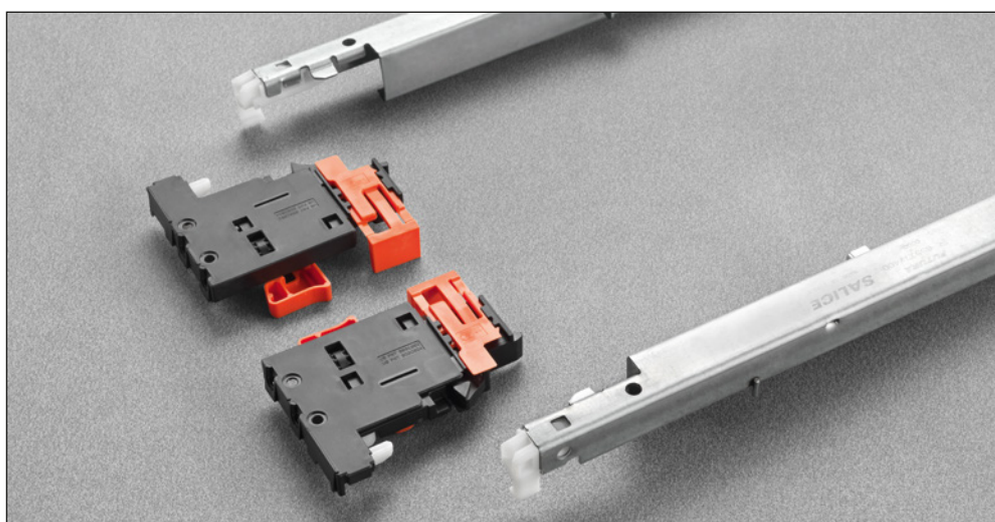
Clip 1071000010100

Detalhe do clip com regulagem vertical integrada ajustável sem o uso de qualquer ferramenta.



Clip 1075000010100

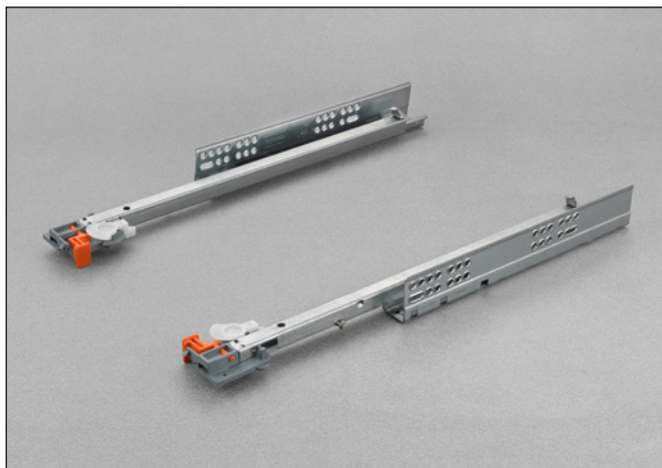
Detalhe do clip com 3 regulagens integradas (vertical, frontal e lateral) executável sem o uso de qualquer ferramenta.





Futura Smove

Futura Smove 61250 - Corrediça oculta

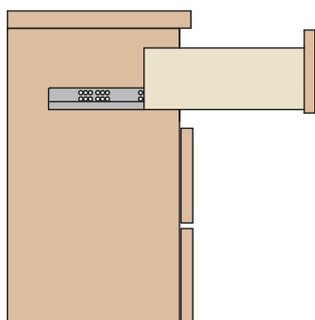


Corrediça extração parcial com fixação da gaveta através de clip pino.

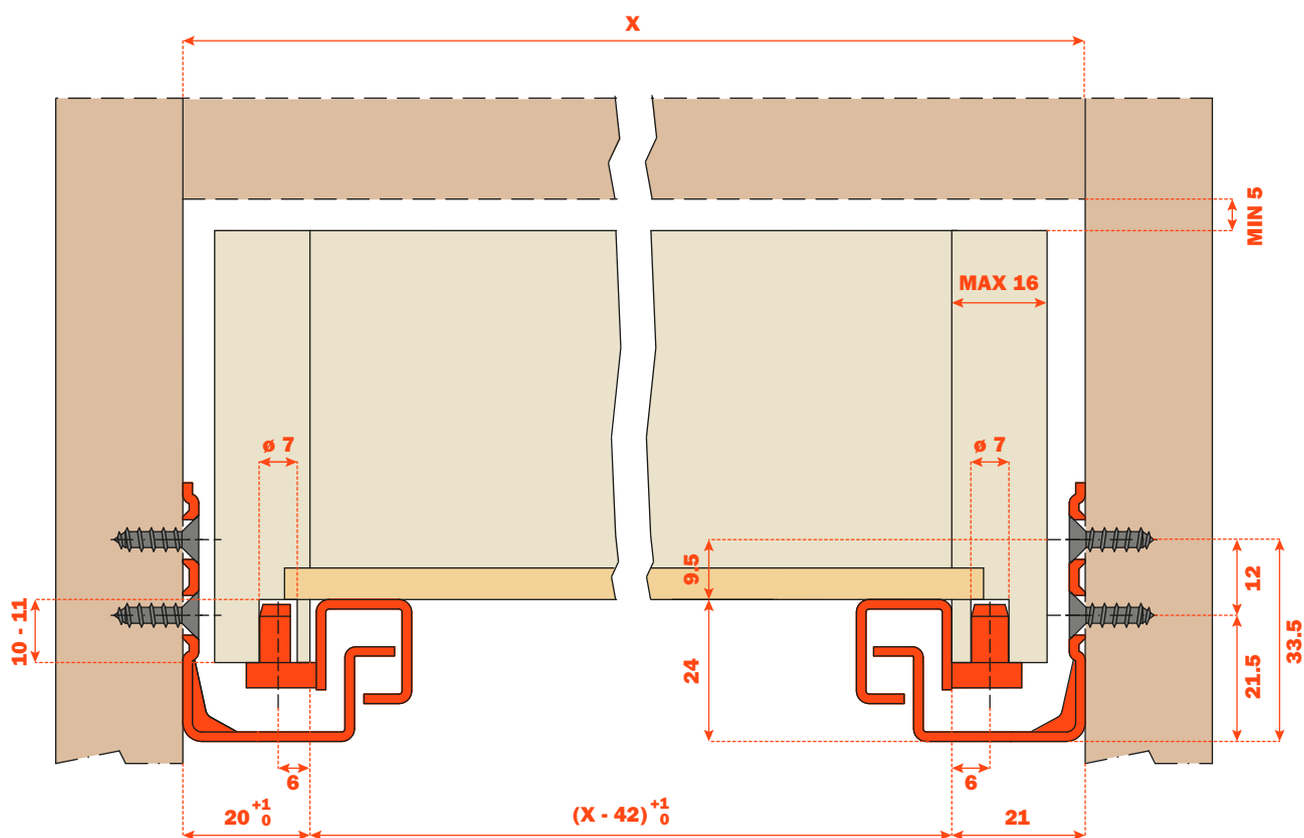
Smove: sistema de desaceleração, integrado na corrediça que amortece o fechamento da gaveta.

Indicações para montagem

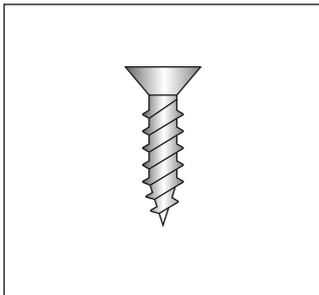
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura sistema Push.
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos
- Compatibilidade com o artigo 65250.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos

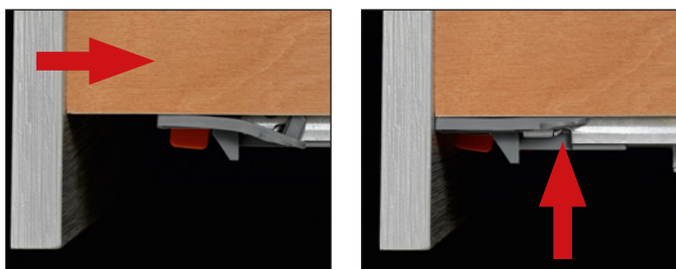


De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	=	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1061250250200	250		250
1061250270200	270		270
1061250300200	300		300
1061250350200	350		350
1061250400200	400		400
1061250450200	450		450
1061250470200	470		470
1061250500200	500		500
1061250550200	550		550
1061250600200	600		600

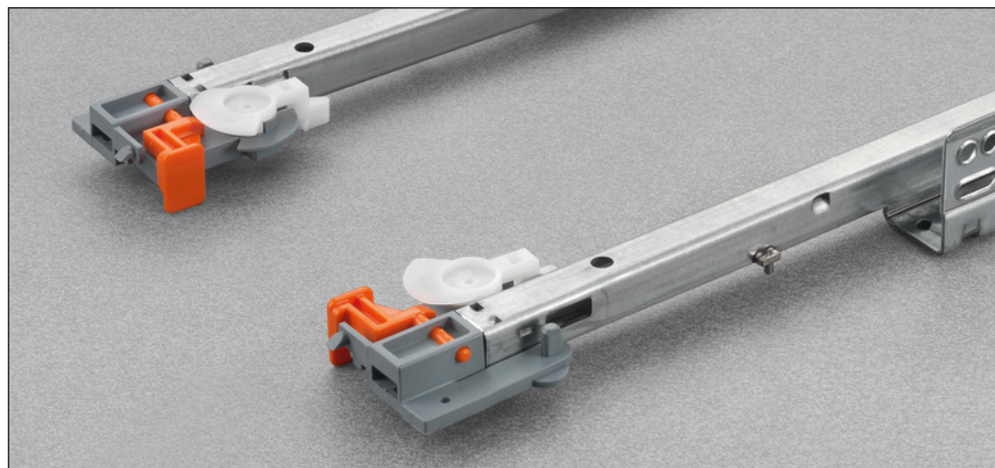
Sistema de fixação na gaveta

Fechando a gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.



Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

- Regulagem vertical executável sem o uso de qualquer ferramenta;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



Detalhe do sistema Smove, integrado na corrediça, que proporciona o fechamento amortizado das gavetas.



Futura Smove 61550 - Corrediça oculta

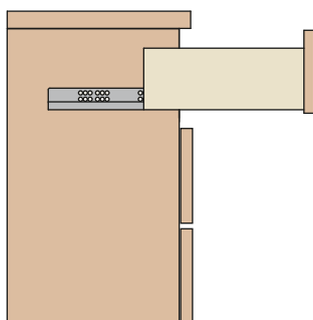


Corrediça extração parcial com fixação da gaveta através de clip.

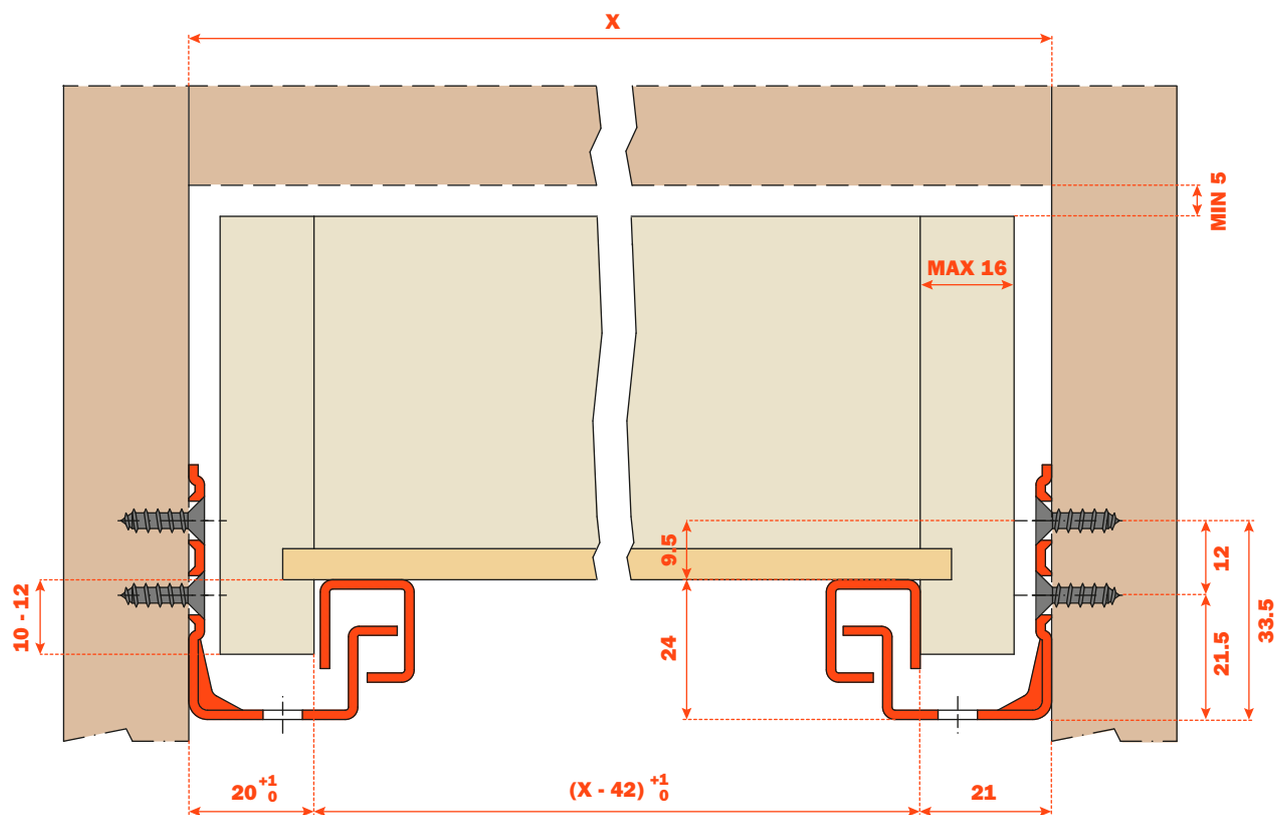
Smove: sistema de desaceleração, integrado na corrediça que amortece o fechamento da gaveta.

Indicações para montagem

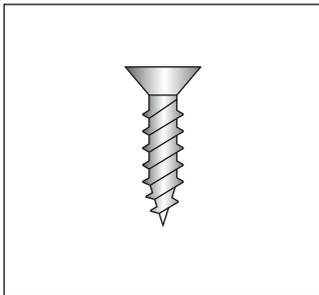
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento com amortecedor Smove.
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta (+ 2,5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Compatibilidade com o artigo 65550.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos



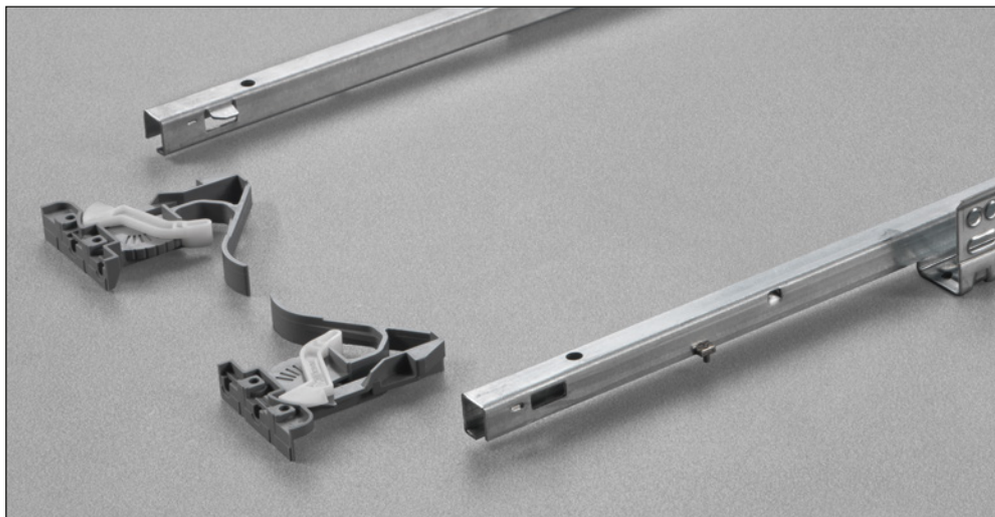
De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN)	=	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1061550250200	250		250
1061550270200	270		270
1061550300200	300		300
1061550350200	350		350
1061550400200	400		400
1061550450200	450		450
1061550470200	470		470
1061550500200	500		500
1061550550200	550		550
1061550600200	600		600

Sistema de fixação na gaveta

Clip 1071000010100

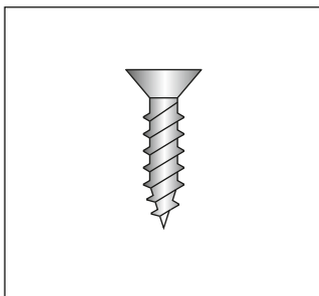
Detalhe do clip integrado com regulagem vertical executável sem o uso de qualquer ferramenta.



Detalhe do sistema Smove, integrado na corredeira, que proporciona o fechamento amortizado das gavetas.



Códigos

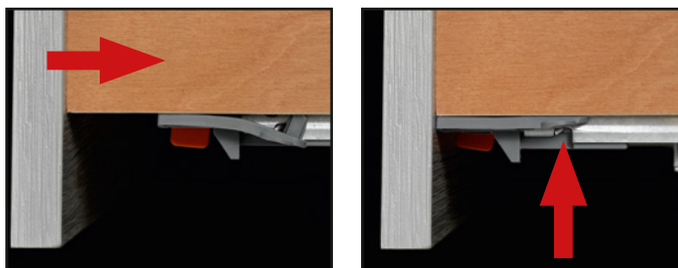


De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1065250250200	250	260
1065250270200	270	280
1065250300200	300	310
1065250350200	350	360
1065250400200	400	410
1065250450200	450	460
1065250470200	470	480
1065250500200	500	510
1065250550200	550	555
1065250600200	600	605

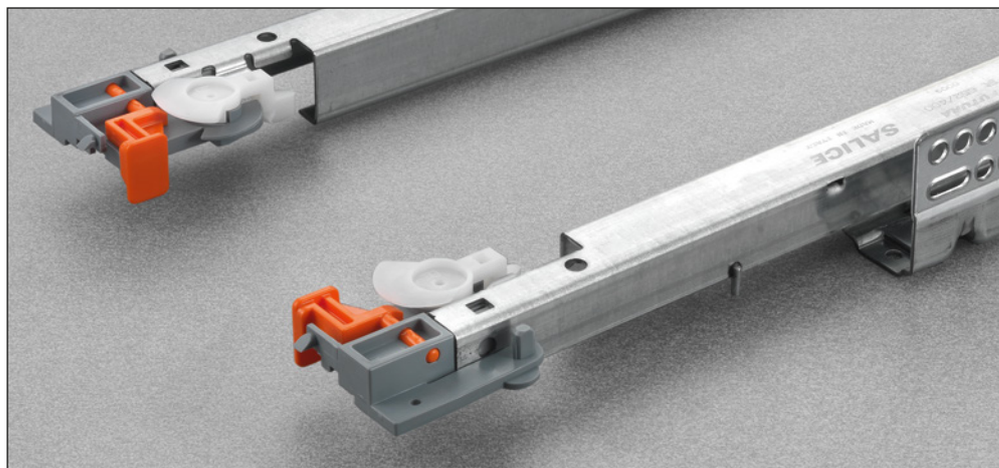
Sistema de fixação na gaveta

Fechando a gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.



Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

- Regulagem vertical executável sem o uso de qualquer ferramenta;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



Detalhe do sistema Smove, integrado na correia, que proporciona o fechamento amortizado das gavetas.



Futura Smove 65550 - Corrediça oculta

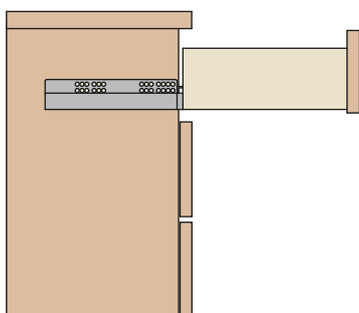


Corrediça extração total com fixação da gaveta através de clip.

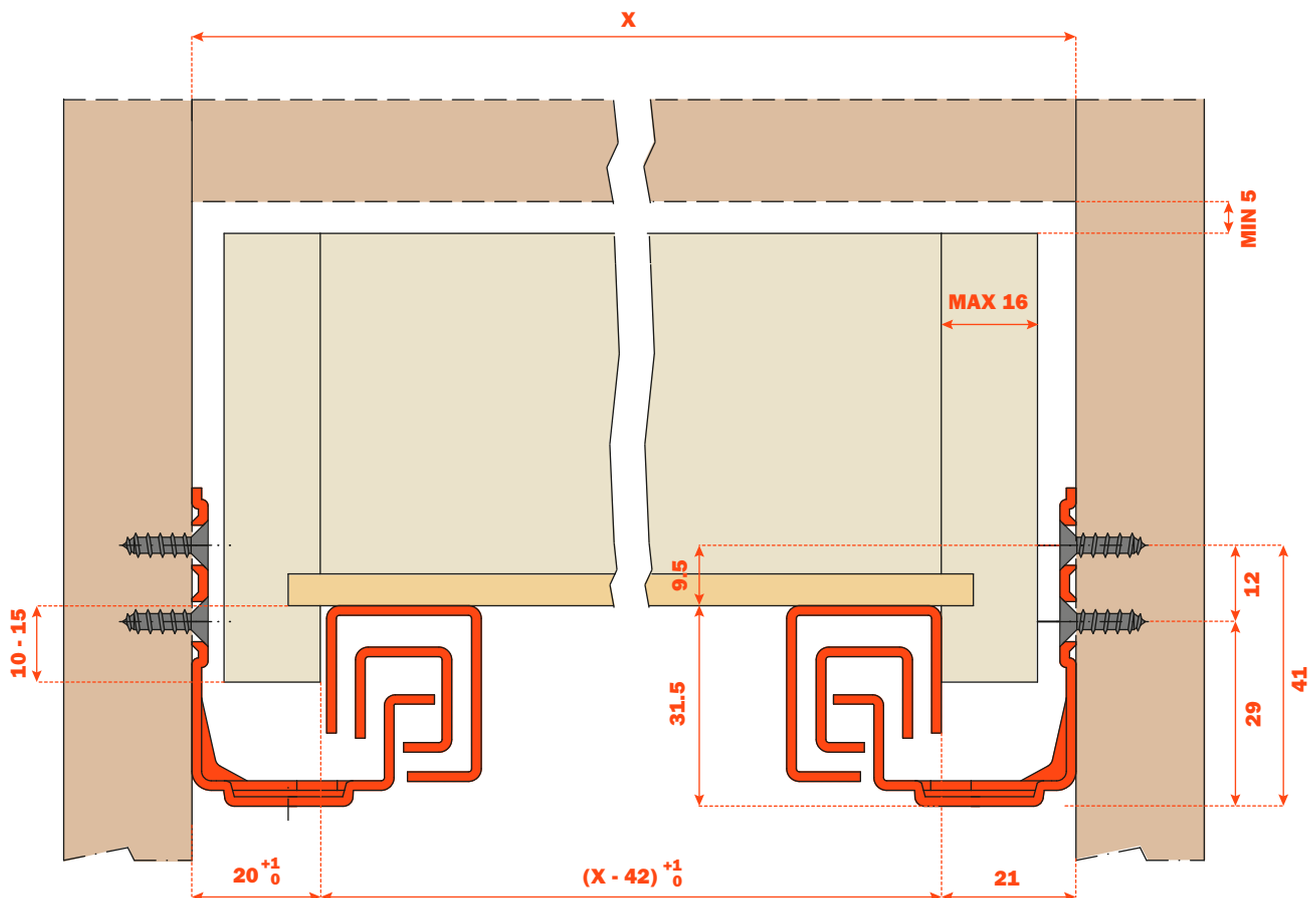
Smove: sistema de desaceleração, integrado na corrediça que amortece o fechamento da gaveta.

Indicações para montagem

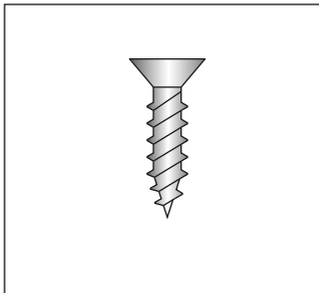
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento com amortecedor Smove.
- Dispositivo de anti-deslocamento para cima da gaveta.
- Regulagem vertical da gaveta +2.5 mm com clip 10 710.
- Regulagem vertical da gaveta +2.5 mm, lateral ± 1.5 mm, frontal ± 2 mm com clip 10 750.
- Abertura paralela da gaveta.
- Compatibilidade com o artigo 61550.
- Acabamento zincado.



Espaços necessários



Códigos



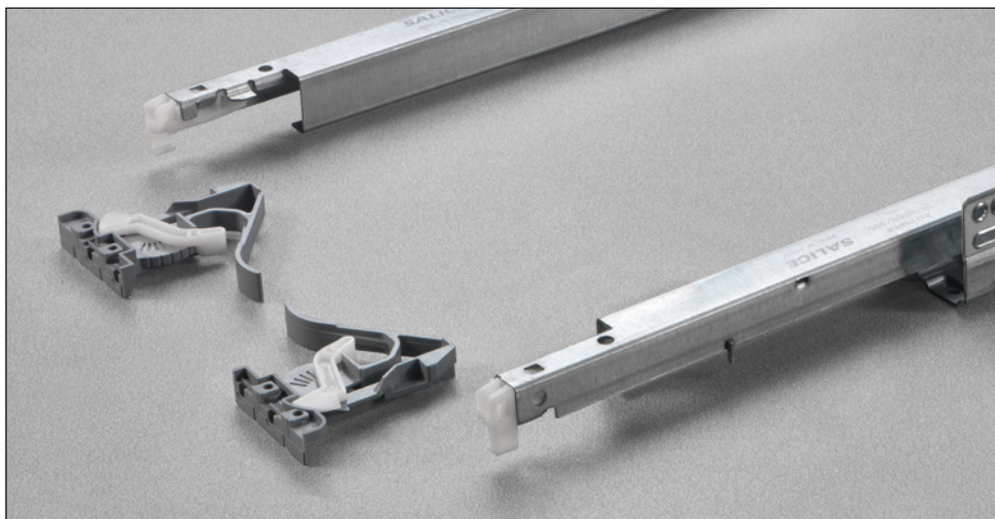
De parafusar
Parafuso TSP \varnothing 3.5 mm

CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM)
1065550250200	250	260
1065550270200	270	280
1065550300200	300	310
1065550350200	350	360
1065550400200	400	410
1065550450200	450	460
1065550470200	470	480
1065550500200	500	510
1065550550200	550	555
1065550600200	600	605

Sistemas de fixação na gaveta

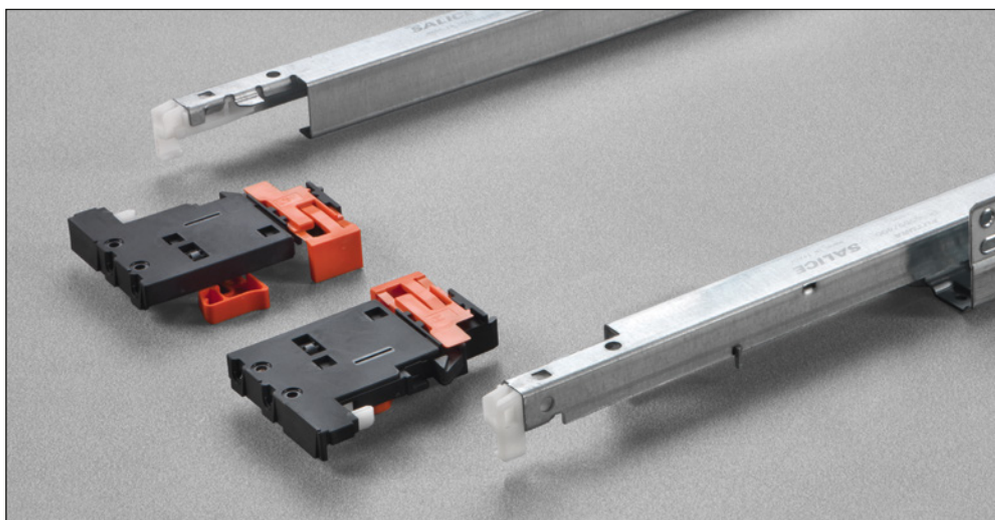
Clip 1071000010100

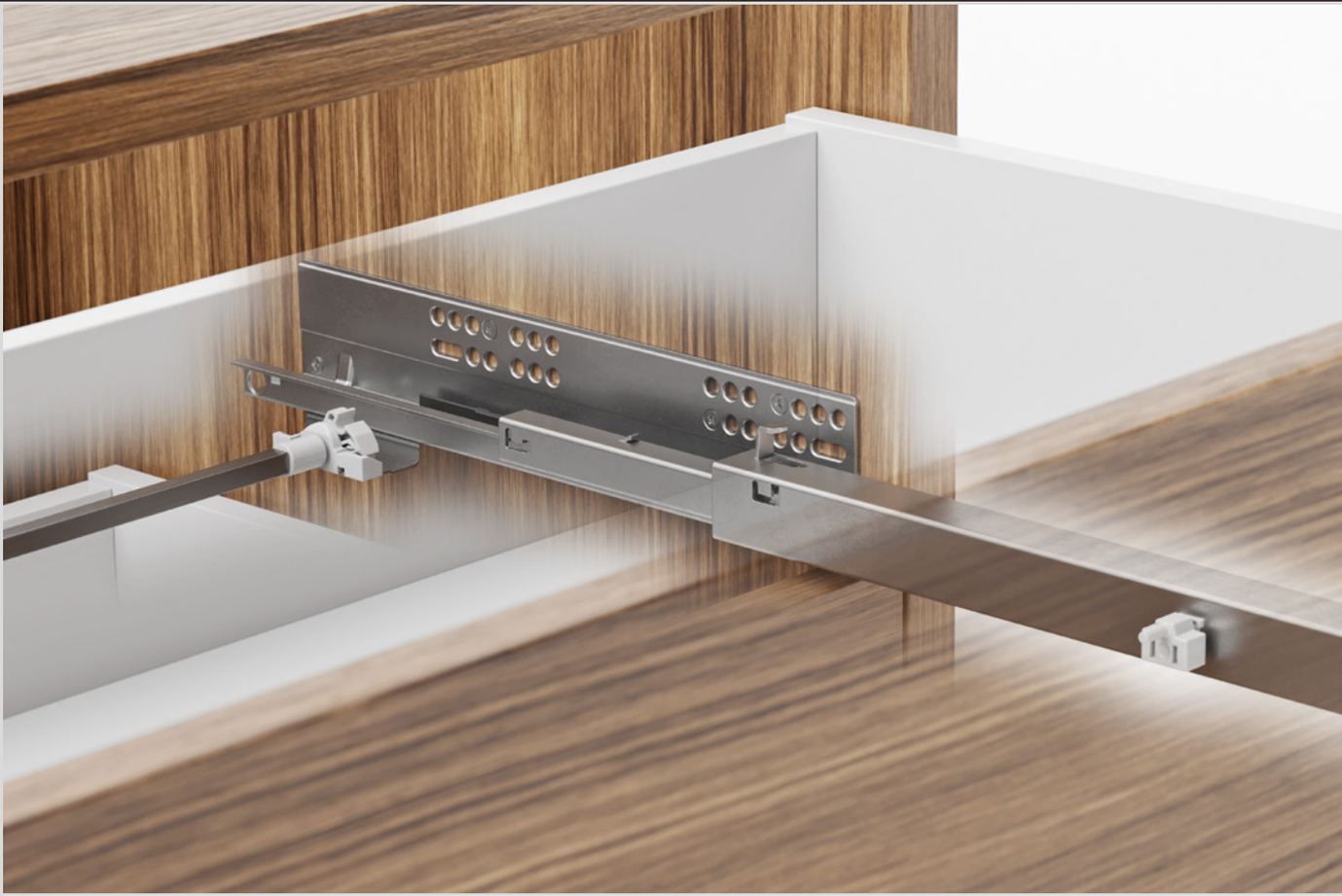
Detalhe do clip com regulagem vertical integrada executável sem o uso de qualquer ferramenta.



Clip 1075000010100

Detalhe do clip com 3 regulagens integradas (vertical, frontal e lateral) executável sem o uso de qualquer ferramenta.





Acessórios

Sincronizador Futura Push

O sistema de sincronização para corrediças Futura com abertura Push foi criado com o objetivo de permitir a abertura de gavetas de qualquer largura sem comprometer a extração.

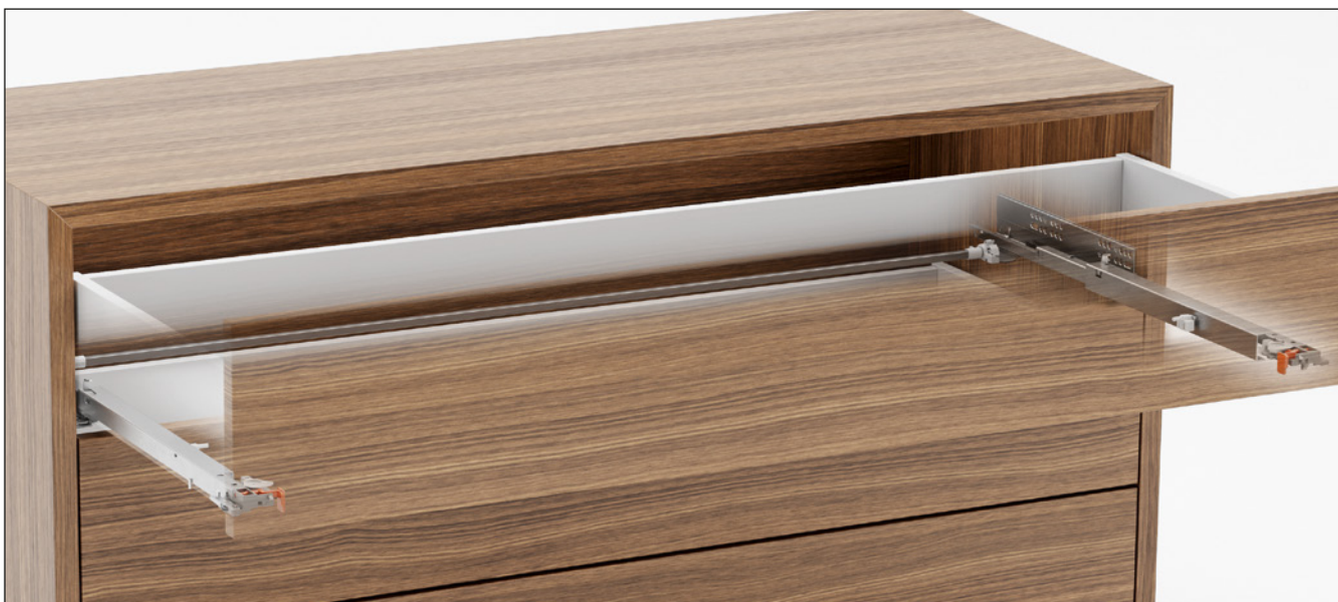
Sua tarefa é, de fato, conectar as duas corrediças que assim se tornam um único elemento; uma pressão na frente, exercida em qualquer ponto (mesmo o mais extremo), é suficiente para liberar os dispositivos Push e, conseqüentemente, abrir a gaveta.

O sincronizador pode ser aplicado em qualquer largura de gaveta; sua função é mais evidente e mais útil quanto maior a gaveta.

O cliente pode, portanto, escolher a largura mínima na qual aplicar; no entanto, recomendamos usá-lo em gavetas com largura superior a 80 cm.

Características do produto:

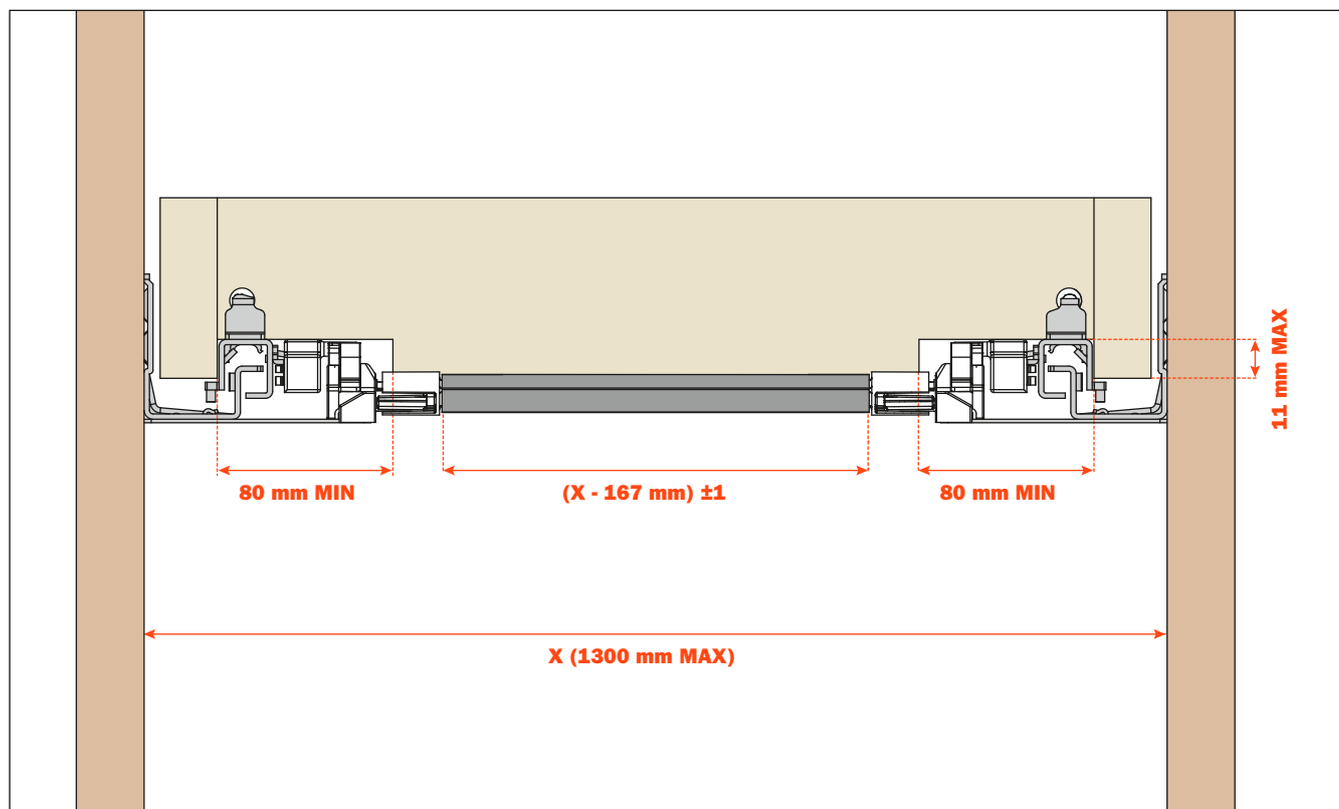
- deslizamento estável e suave
- a capacidade de carga da corrediça permanece invariável
- utilizável em todos os comprimentos de corrediça
- largura mínima do vão (X) = 280 mm
- largura máxima do vão (X) = 1300 mm
- comprimento da barra = 1150 mm (a ser cortado sob medida)



Informações técnicas - Fórmula para o corte da barra

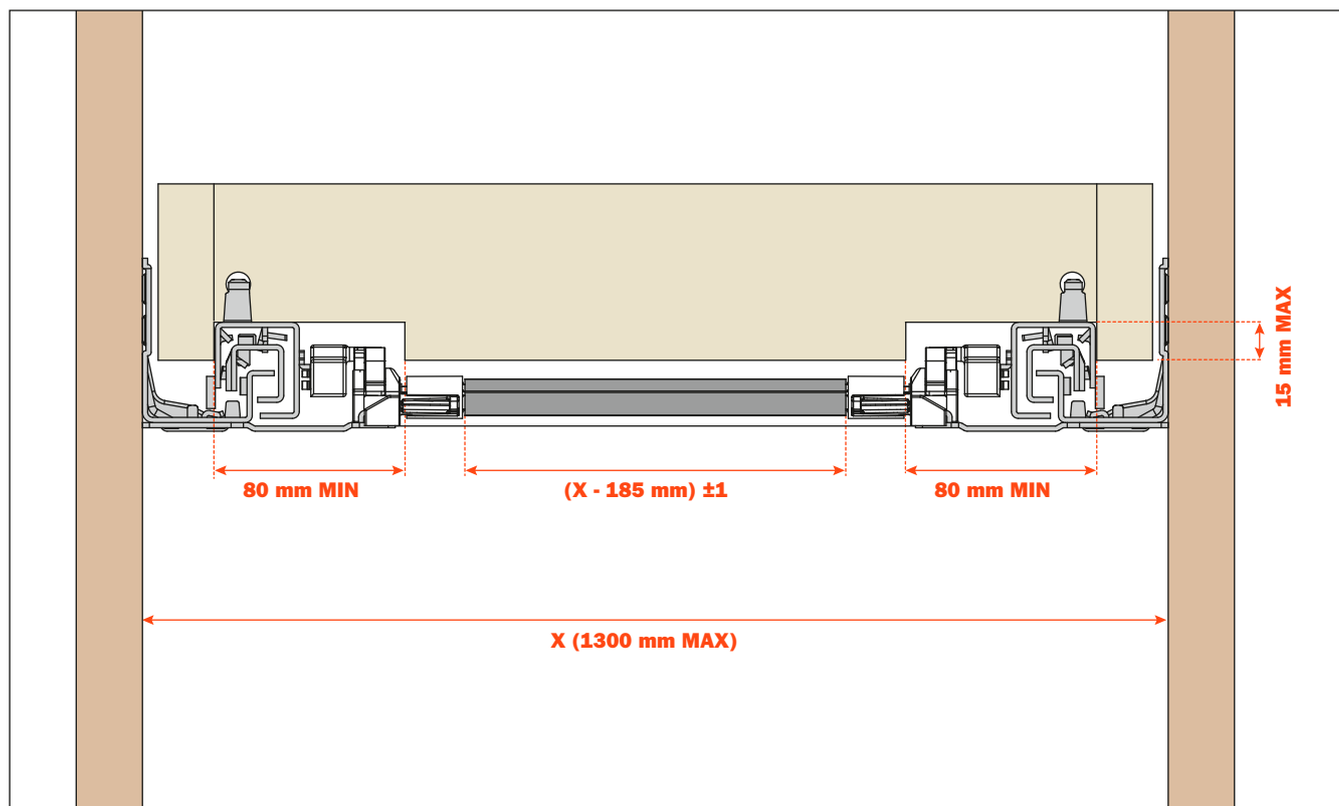
Extração parcial

A montagem do sincronizador necessita de um recorte na traseira da gaveta de 80 mm mínimo.



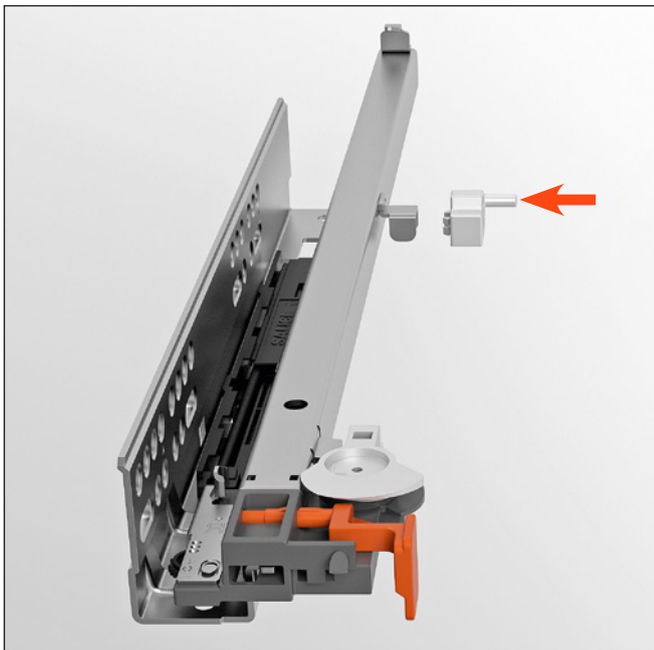
Extração total

A montagem do sincronizador necessita de um recorte na traseira da gaveta de 80 mm mínimo.

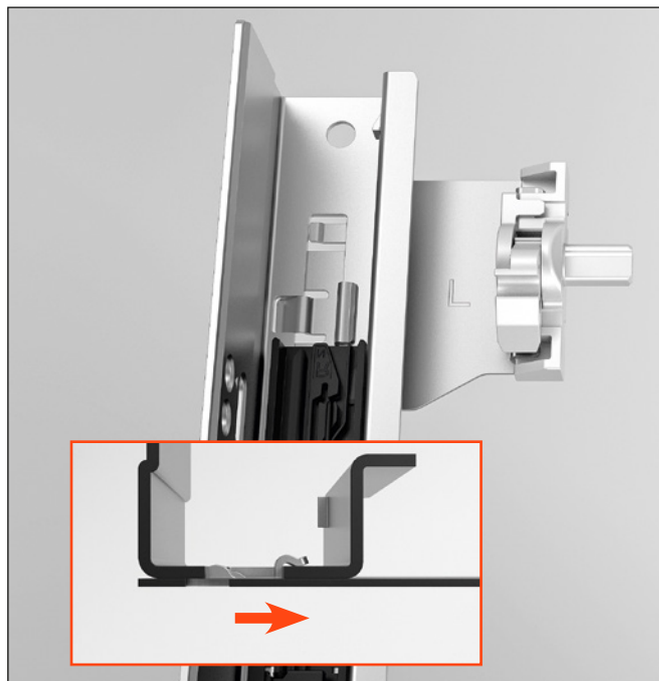
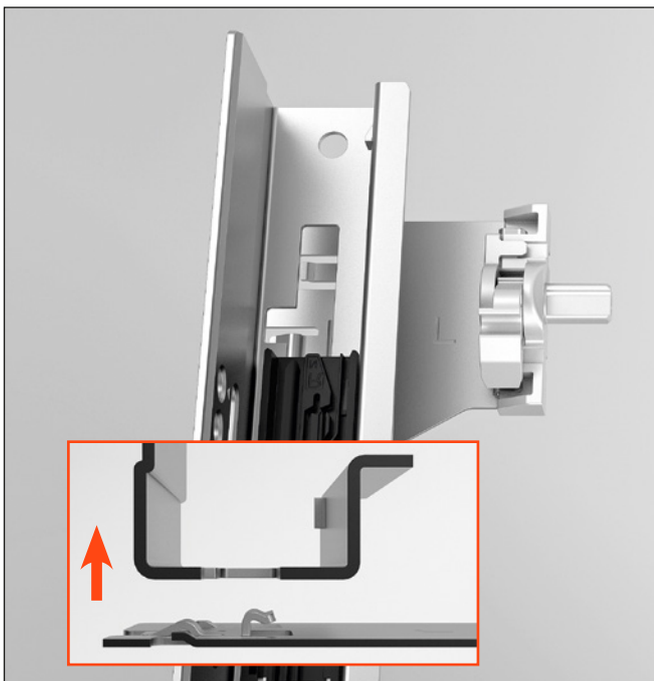


Sincronizador Futura Push - Extração parcial - Instruções de montagem

Engate os pinos de comando nas corredeiras



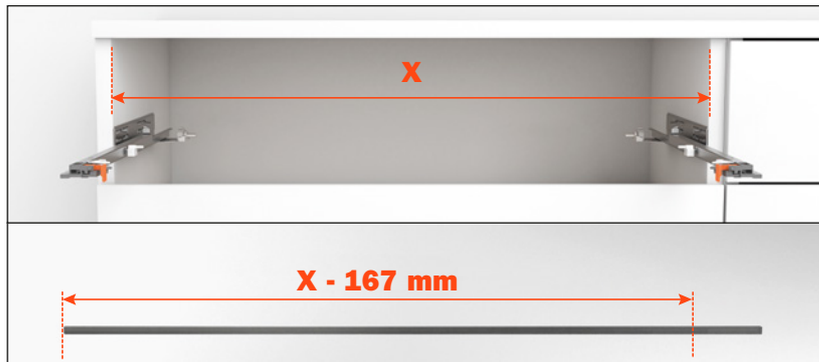
Engate as placas nas corredeiras fazendo-as deslizar como indicado pelas setas



Parafuse as corredeiras na lateral do móvel

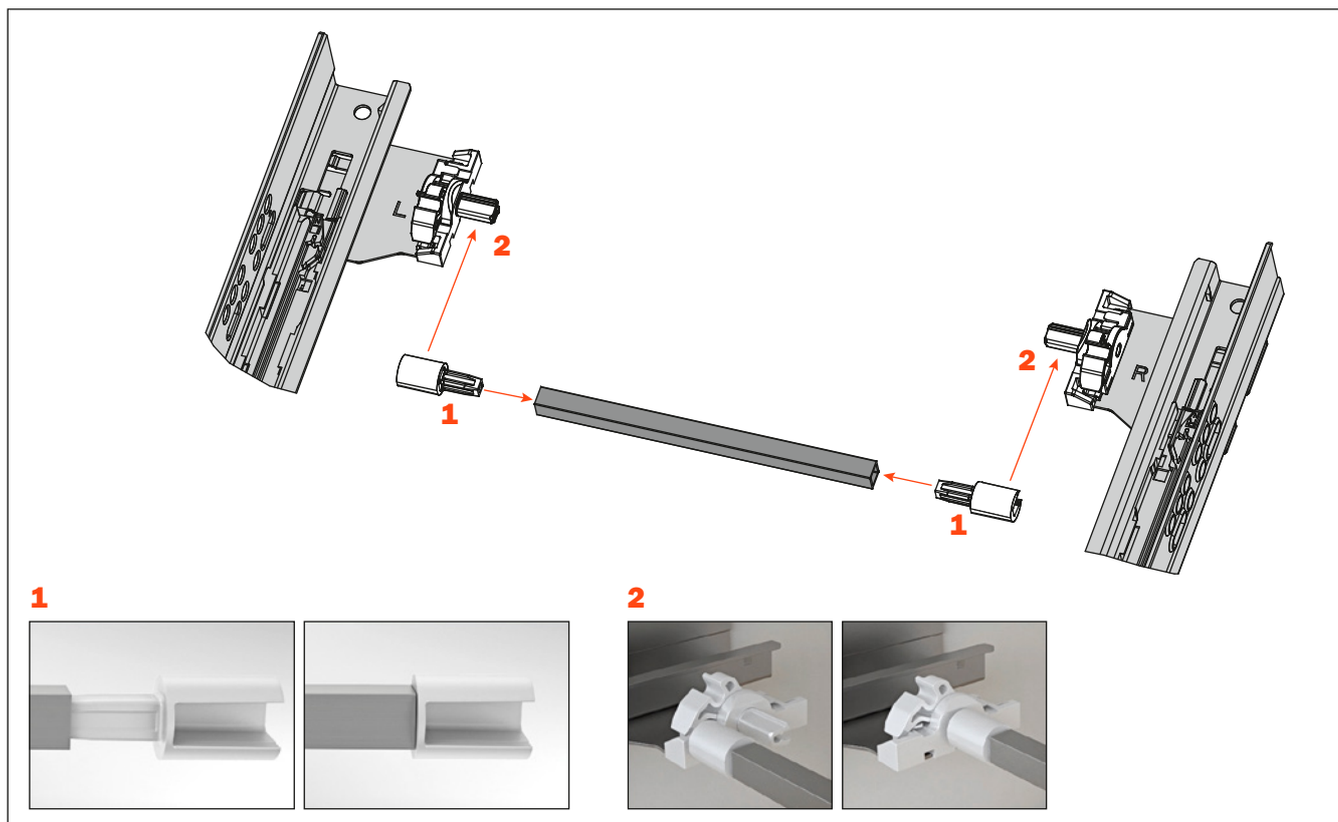


Corte na medida a barra sincronizadora



Extração parcial - Instruções de montagem

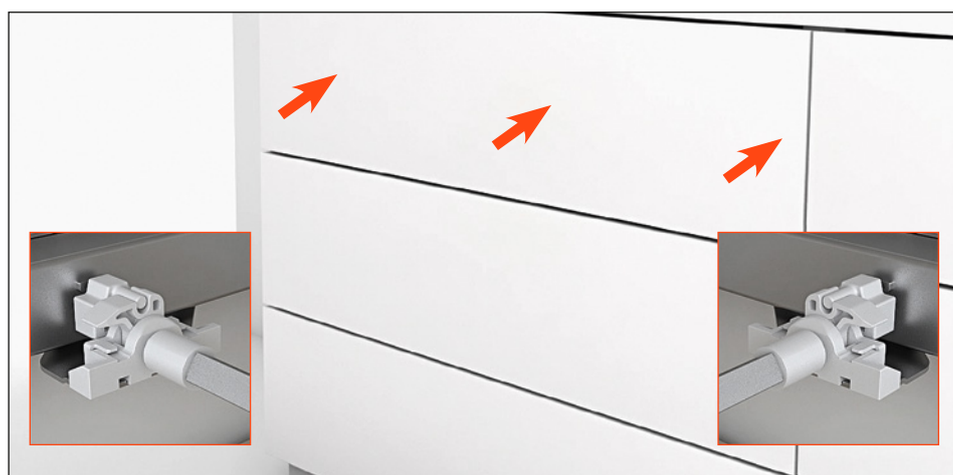
1. Coloque as ponteiras na barra
2. Engate a barra nos eixos das placas



Coloque a gaveta

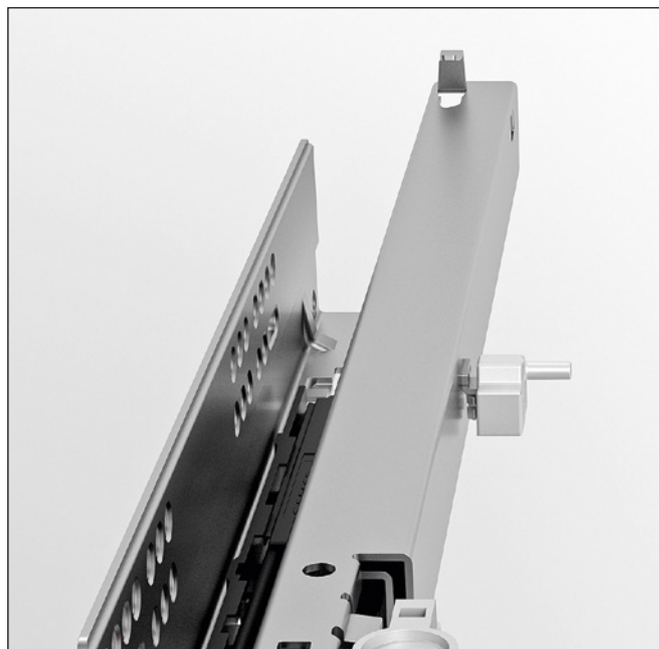
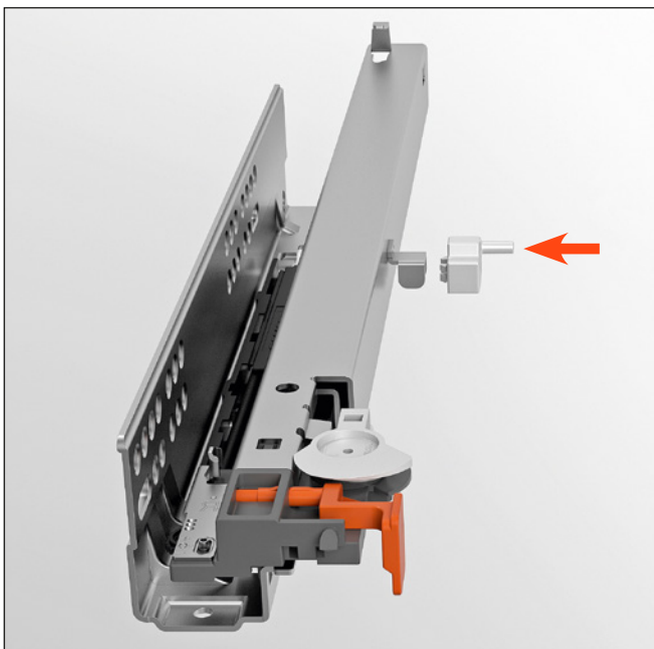


A gaveta pode ser aberta pressionando qualquer ponto da frontal

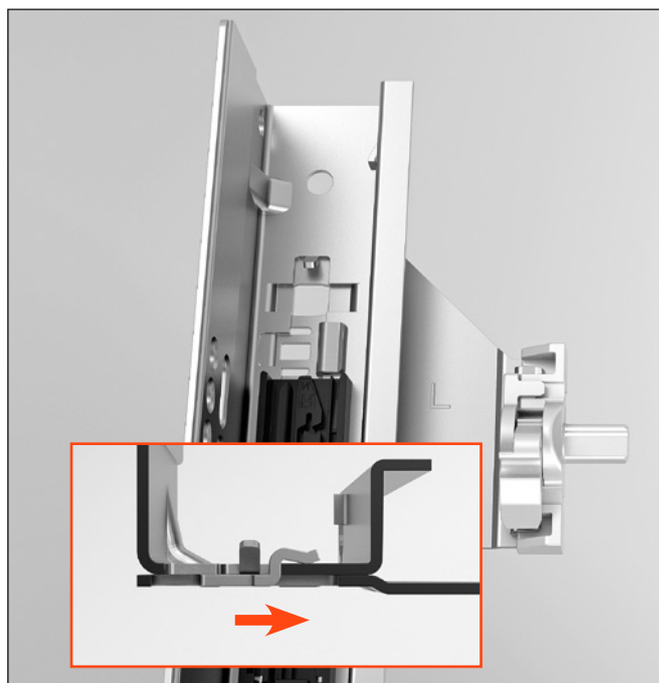
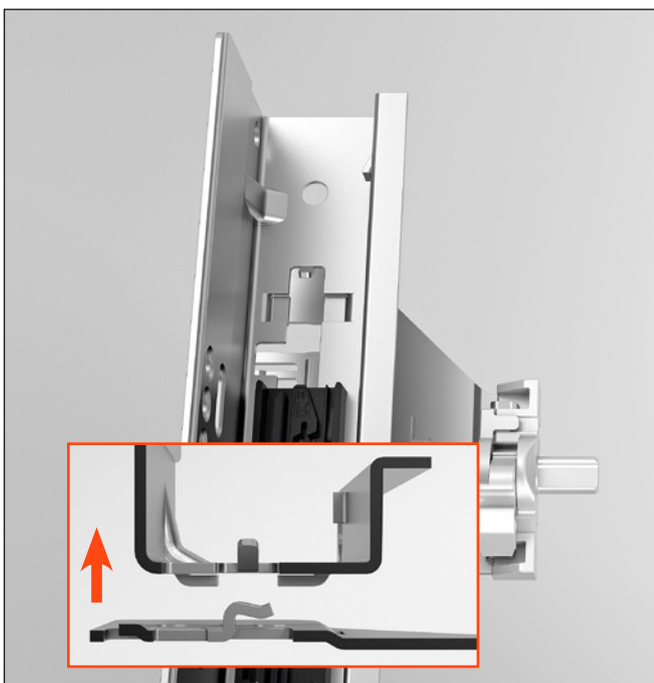


Sincronizador Futura Push - Extração total - Instruções de montagem

Engate os pinos de comando nas corredeiras



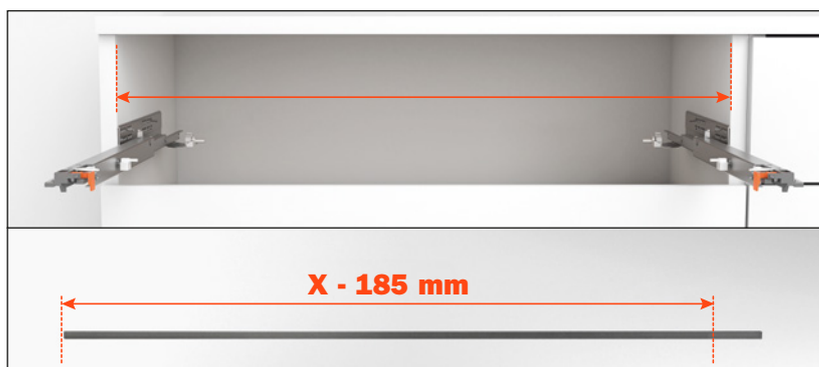
Engate as placas nas corredeiras fazendo-as deslizar como indicado pelas setas



Parafuse as corredeiras na lateral do móvel

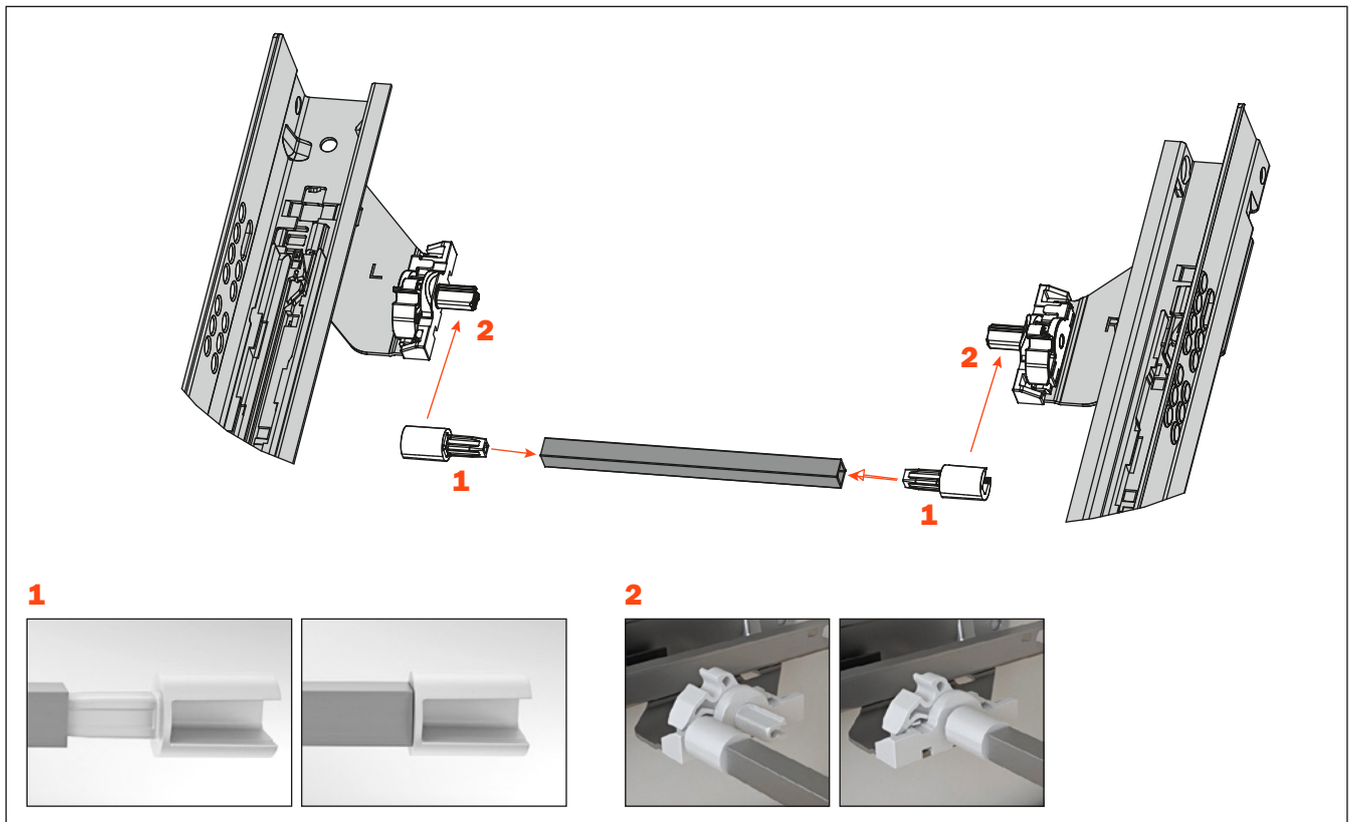


Corte na medida a barra sincronizadora



Instruções de montagem

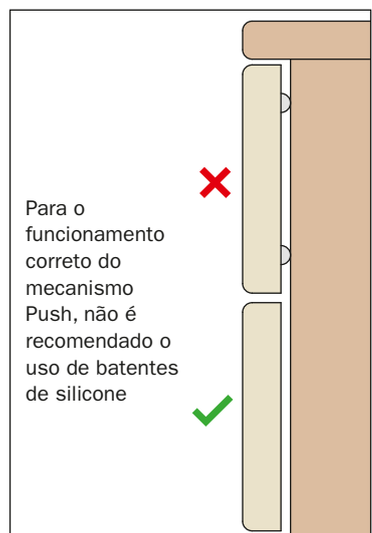
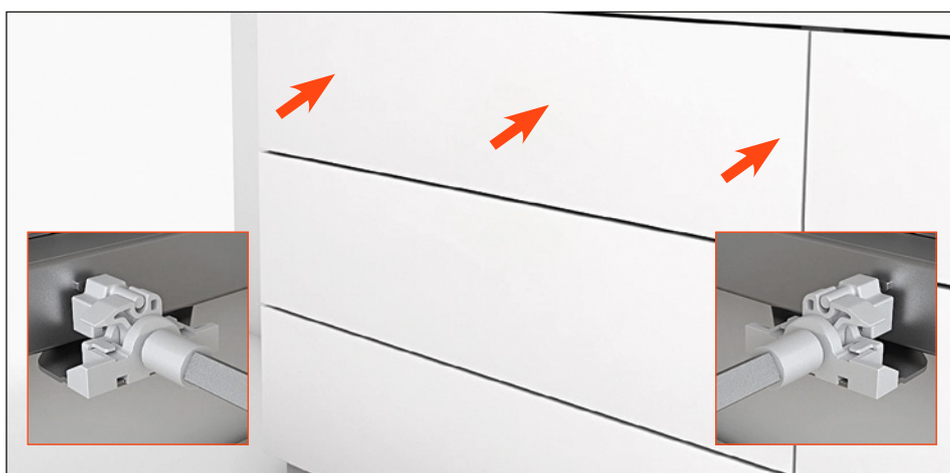
1. Coloque as ponteiros na barra
2. Engate a barra nos eixos das placas



Coloque a gaveta



A gaveta pode ser aberta pressionando qualquer ponto da frontal



Sincronizador Futura Push - Embalagens

EMBALAGEM SIMPLES

APKFGP51150

Extração parcial

EMBALAGEM

1 CAIXA = 20 kit simples

1 KIT:

- 1 barra sincronizadora
- 2 ponteiras
- 2 pinos de comando
- 1 placa direita e 1 placa esquerda



APKFGT51150

Extração total

EMBALAGEM

1 CAIXA = 20 kit simples

1 KIT:

- 1 barra sincronizadora
- 2 ponteiras
- 2 pinos de comando
- 1 placa direita e 1 placa esquerda



EMBALAGEM INDUSTRIAL

APKIGP51150

Extração total

EMBALAGEM = 100 kit

1 KIT:

- 1 Caixa = 100 barras de sincronização
- 200 ponteiras
- 200 eixos de comando
- 1 Caixa = 100 placas direitas
- 1 Caixa = 100 placas esquerdas

APKIGT51150

Extração total

EMBALAGEM = 100 kit

1 KIT:

- 1 Caixa = 100 barras de sincronização
- 200 ponteiras
- 200 eixos de comando
- 1 Caixa = 100 placas direitas
- 1 Caixa = 100 placas esquerdas



Estabilizador para gavetas

- Seja para montar no lado direito ou lado esquerdo da gaveta
- A regulagem através do excêntrico permite um perfeito apoio da roldana na lateral do móvel
- Em combinação com a corredeira Push permite também a abertura apertando as extremidades da gaveta
- Melhora a estabilidade em geral da gaveta



EMBALAGEM SIMPLES

6869400000202

EMBALAGEM

1 CAIXA = 50 PACOTES

1 PACOTE:

- 2 peças
- 1 gabarito com instruções de montagem

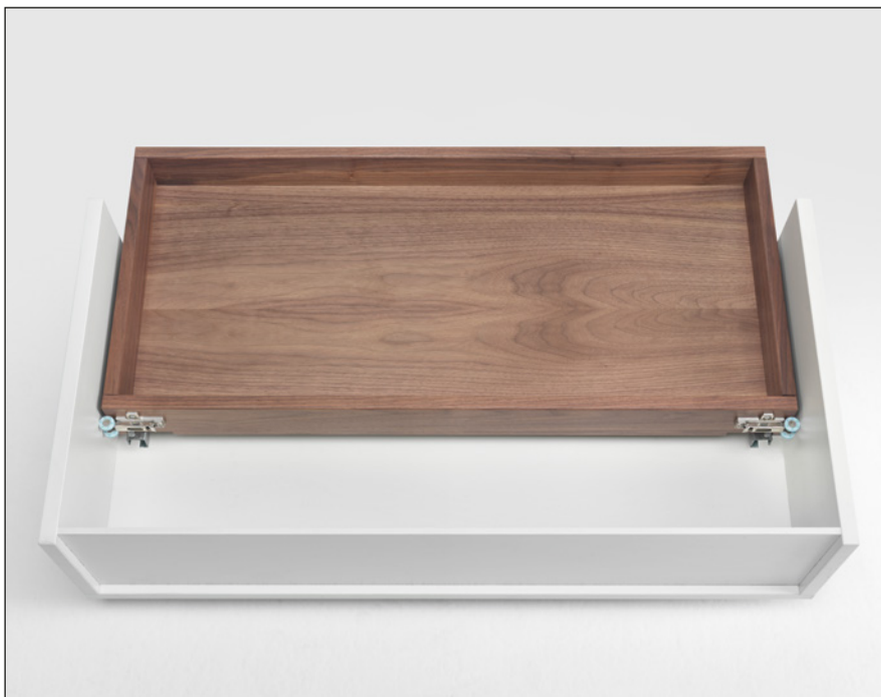
EMBALAGEM INDUSTRIAL

6869400000200

EMBALAGEM

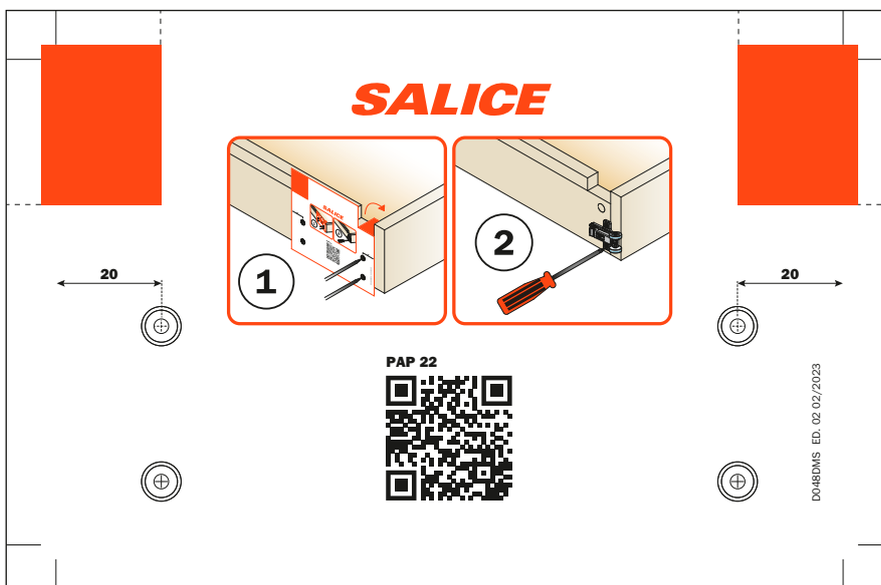
1 CAIXA:

- 300 peças
- 1 gabarito com instruções de montagem



Gabarito com instruções de montagem

Incluso com as ferragens



Gabaritos para furação das gavetas para utilizar corredeiras Futura

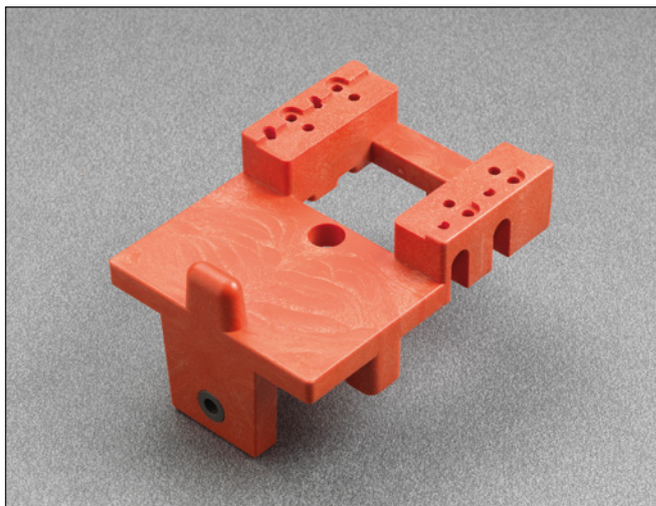
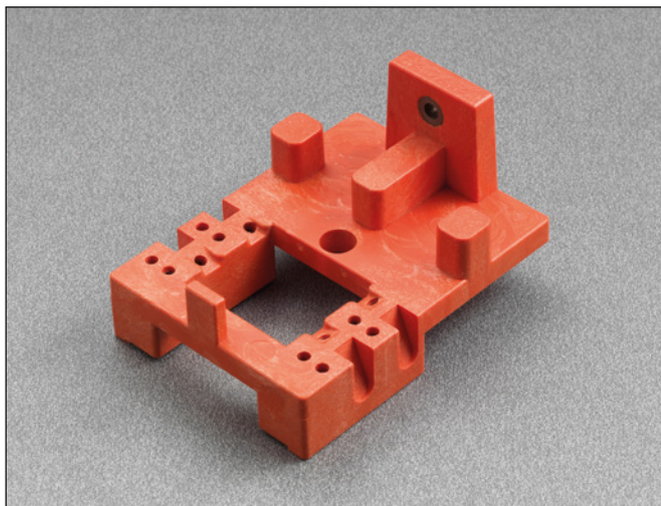
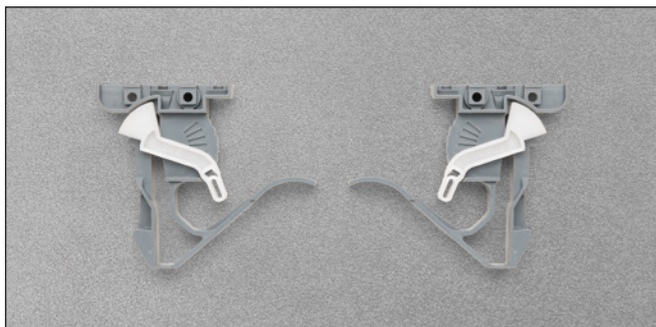
Clip 1071000010100

1099800652009

Gabarito para furação das gavetas e para fixação do clip com 1 regulagem

EMBALAGEM

1 caixa = 50 peças



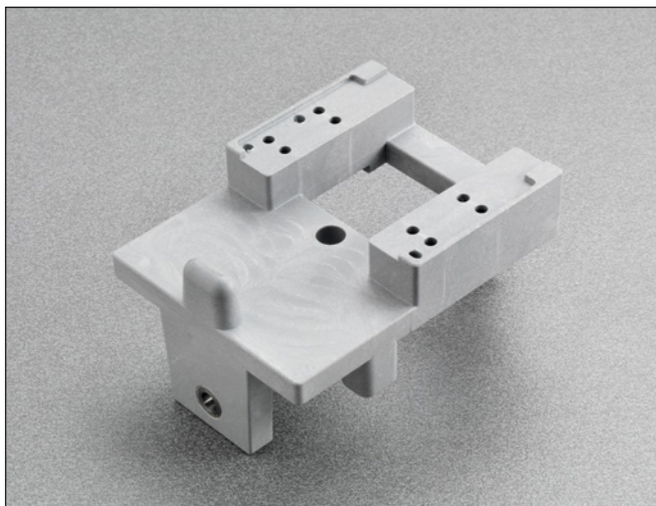
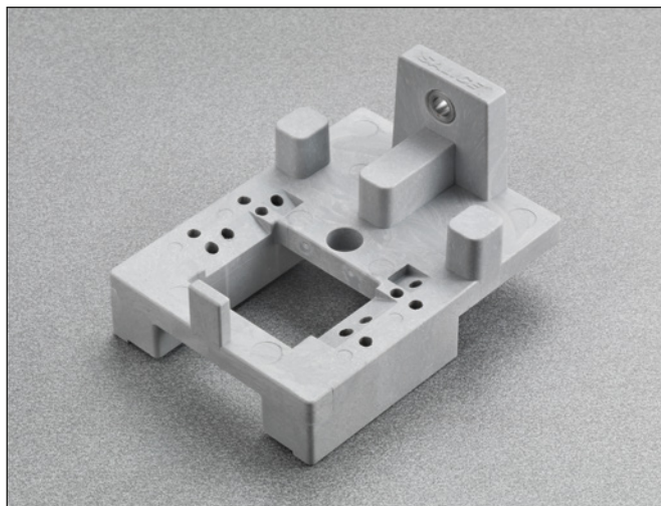
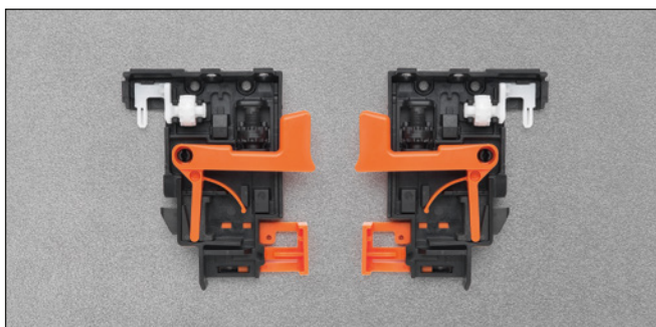
Clip 1075000010100

1099800652010

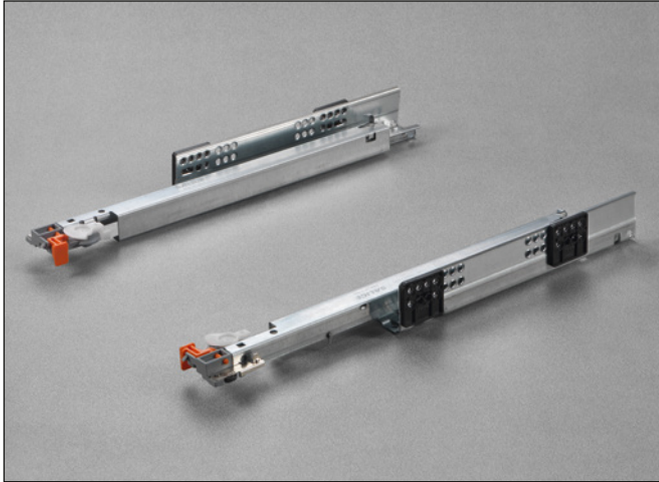
Gabarito para furação das gavetas e para fixação do clip com 3 regulagens

EMBALAGEM

1 caixa = 50 peças



Distanciador para corredeiras Futura



825104145

**Distanciador
espessura 4.5 mm**

EMBALAGEM
1 caixa = 1000 peças

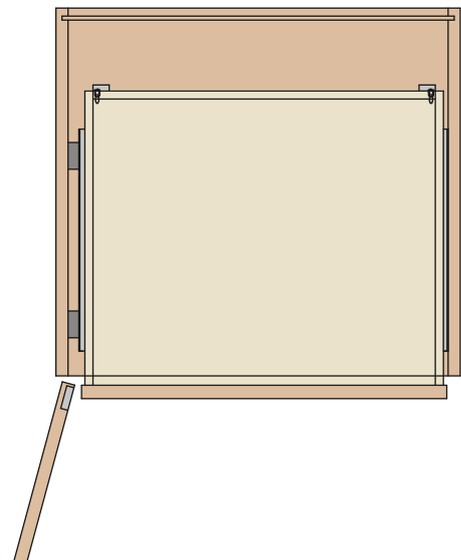
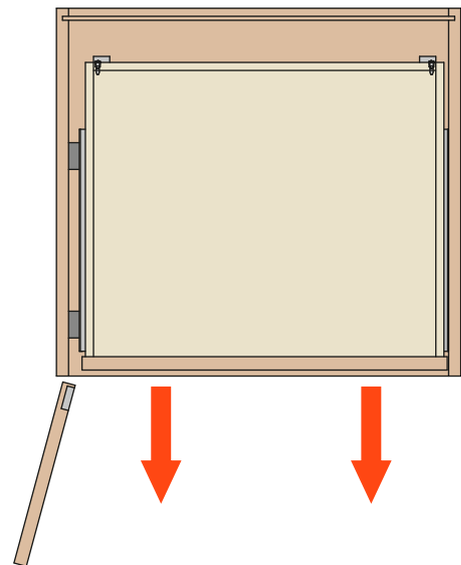
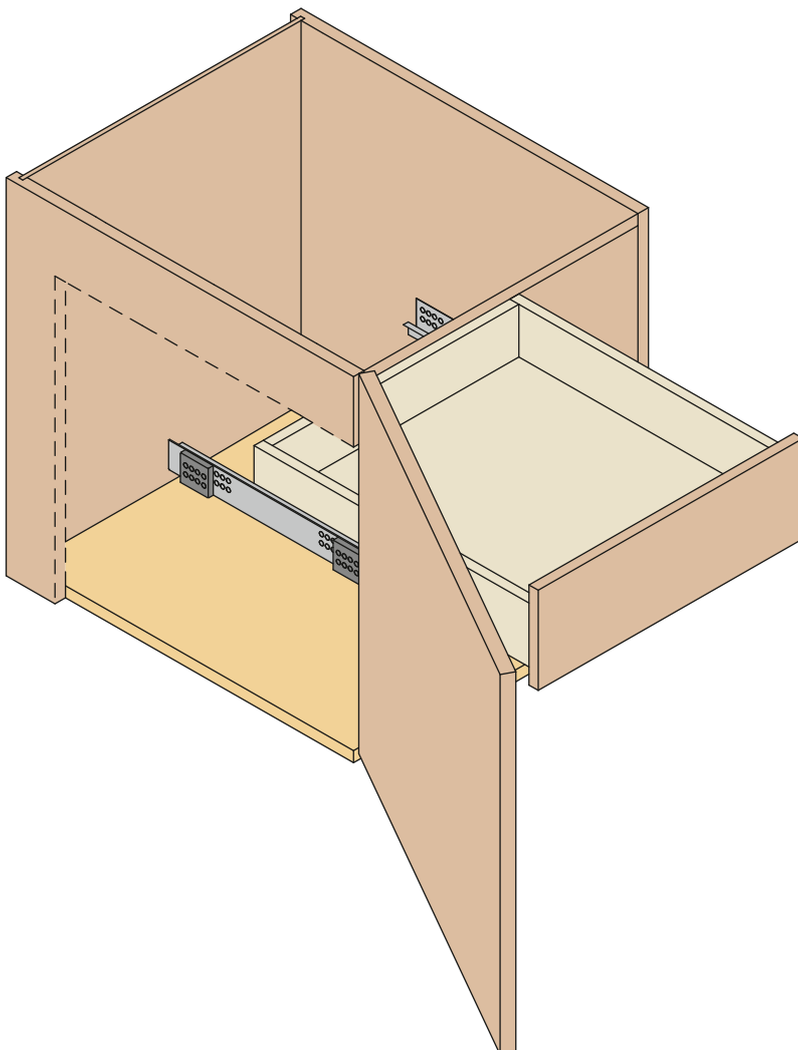


825104160

**Distanciador
espessura 6 mm**

EMBALAGEM
1 caixa = 800 peças

Utilizar para compensar diferentes larguras de montagem ou a entrada da porta



Parafusos de fixação

Parafuso para madeira

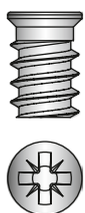


V234X164I

Ø 4 x 16 mm
Pré-furo Ø 2 x 2 mm

EMBALAGEM
1 caixa = 20000 peças

Parafusos Euro



V136X114I

Furo Ø 5 x 10 mm

EMBALAGEM
1 caixa = 10000 peças



V136X154I

Furo Ø 5 x 14 mm

EMBALAGEM
1 caixa = 5000 peças

SEDES E UNIDADES PRODUTIVAS

ARTURO SALICE S.p.A.

SEDE PRINCIPAL

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508
info.salice@salice.com
www.salice.com

ARTURO SALICE S.p.A.

VIA ARISTIDE MERLONI, 11
61036 COLLI AL METAURO (PU) ITALIA
TEL. 0721 899800
FAX 0721 897980
info.salice@salice.com
www.salice.com

BORTOLUZZI SISTEMI S.p.A.

VIA CADUTI 14 SETTEMBRE 1944, 45
32100 BELLUNO (BL) ITALIA
TEL. 0437 930866
FAX 0437 931442
info@bortoluzzi.com
www.bortoluzzi.com

NUOVA ATIM S.r.l.

VIA IV NOVEMBRE, 52
20019 SETTIMO MILANESE (MI) ITALIA
TEL. 02 33503203
FAX 02 33516514
info@atimspa.com
www.atimspa.com

FILIAIS

DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10
74382 NECKARWESTHEIM
TEL. 07133 9807-0
FAX. 07133 9807-16
info.salice@deutschesalice.de
www.salice.com

DEUTSCHE SALICE GMBH

VERKAUFSBÜRO NORD
RINGSTRASSE 36/A30 CENTER
32584 LÖHNE
TEL. 05731 15608-0
FAX. 05731 15608-10
vknord@deutschesalice.de
www.salice.com

SALICE UK LTD.

KINGFISHER WAY
HINCHINGBROOKE BUSINESS PARK
HUNTINGDON CAMBS PE 29 6FN
TEL. 01480 413831
FAX. 01480 451489
info.salice@saliceuk.co.uk
www.salice.com

SALICE FRANCE S.A.R.L.

285 RUE DE GOA ZAC LES 3 MOULINS
06600 ANTIBES
TEL. 0493 330069
FAX. 0493 330141
info.salice@salicefrance.com
www.salice.com

SALICE ESPAÑA, S.L.U.

C/ AIGUAFREDA 4, P.I. AMETLLA PARK
08480 L'AMETLLA DEL VALLÈS (BARCELONA)
TEL. 0034 938 46 88 61
info.salice@saliceespana.es
www.salice.com

SALICE PORTUGAL UNIP. LDA

SHOWROOM:
TV SÁ E MELO 161 FA
4470-116 MAIA - PORTO
TEL: 00351 224 154 221
Info@saliceportugal.pt
www.salice.com

ARMAZÉM:
VIA ROTA DOS MÓVEIS I 399
4585-325 GANDRA

SALICE CHINA (SHANGHAI) CO. LTD.

RM 602, 6/F, TOWER 1,
3688 YINGGANG DONG ROAD
QINGPU DISTRICT
201703 SHANGHAI, CHINA
TEL. 021 3988-9880
info.salice@salicechina.com
www.salicechina.com

SALICE INDIA PVT. LTD.

1001 & 1002, 10TH FLOOR,
CENTRUM, PLOT NO. C-3,
OPP. WAGLE PRABHAG SAMITI OFFICE,
MIDC AREA, WAGLE INDUSTRIAL ESTATE,
THANE - 400604, MAHARASHTRA
TEL. 022 20812050
info@saliceindia.com
www.salice.com

SALICE CANADA INC.

3500 RIDGEWAY DRIVE,
UNIT#1
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4
TEL. 905 820 8787
FAX. 905 820 7226
info.salice@salicecanada.com
www.salicecanada.com

SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE
CHARLOTTE NC. 28227
TEL. 704 841 7810
FAX. 704 841 7808
info.salice@saliceamerica.com
www.saliceamerica.com



ARTURO SALICE S.p.A.

SEDE PRINCIPAL

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508

info.salice@salice.com
www.salice.com



Conteúdo digital