



Futura
SALICE

Futura



Fixação
Informações técnicas
Embalagem
Composição dos códigos

pág. 7
 pág. 8
 pág. 21
 pág. 22

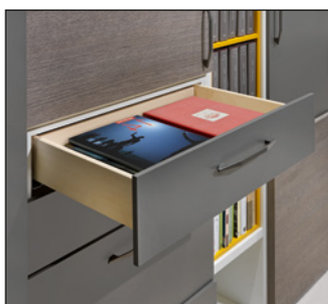
SELF-CLOSING

| | | |
|-------------------------|---------------------------------------|---------|
| 612 Self-closing | Corrediças ocultas - extração parcial | pág. 24 |
| 615 Self-closing | Corrediças ocultas - extração parcial | pág. 26 |
| 652 Self-closing | Corrediças ocultas - extração total | pág. 28 |
| 655 Self-closing | Corrediças ocultas - extração total | pág. 30 |



PUSH

| | | |
|------------------|---------------------------------------|---------|
| 6127 Push | Corrediças ocultas - extração parcial | pág. 34 |
| 6157 Push | Corrediças ocultas - extração parcial | pág. 36 |
| 6527 Push | Corrediças ocultas - extração total | pág. 38 |
| 6557 Push | Corrediças ocultas - extração total | pág. 40 |



SMOVE

| | | |
|-------------------|---------------------------------------|---------|
| 6125 Smove | Corrediças ocultas - extração parcial | pág. 44 |
| 6155 Smove | Corrediças ocultas - extração parcial | pág. 46 |
| 6525 Smove | Corrediças ocultas - extração total | pág. 48 |
| 6555 Smove | Corrediças ocultas - extração total | pág. 50 |



Acessórios

Gabaritos para furação da gaveta
Estabilizador para gavetas
Stabila
Distanciadores para Futura

pág. 54
 pág. 55
 pág. 56
 pág. 57

Futura



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” (vide página 23);
- com abertura “Push” em móveis sem puxadores (vide página 33);
- com fechamento amortizado “Smove” (vide página 43).

Self-closing



Push



Smove



Preparação da gaveta: legenda

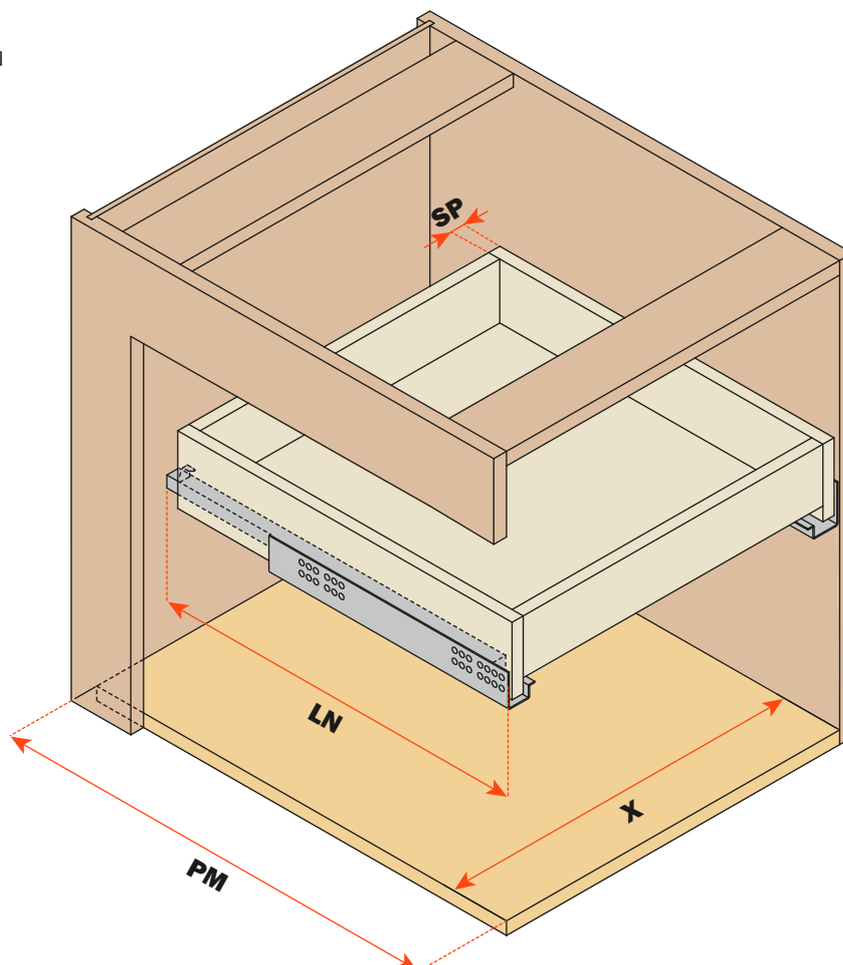
Gaveteiro

SP = espessura da gaveta

LN = comprimento nominal da corrediça

PM = profundidade do móvel

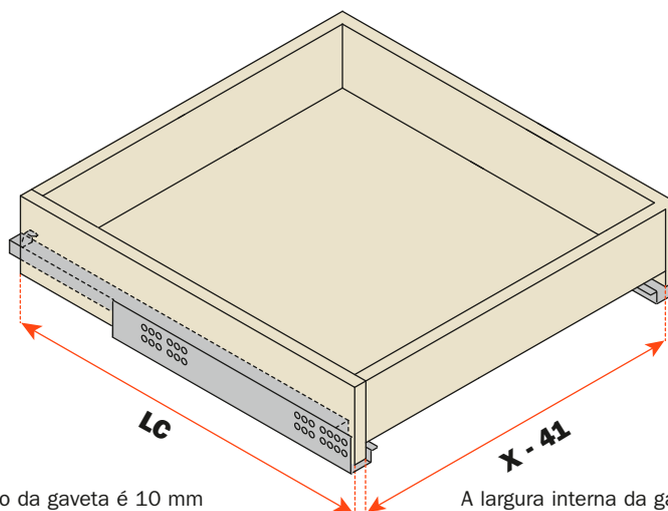
SX = largura interna do móvel



Dimensões da gaveta

LC = Comprimento da corrediça - 10 mm

X - 41 = Largura interna da gaveta

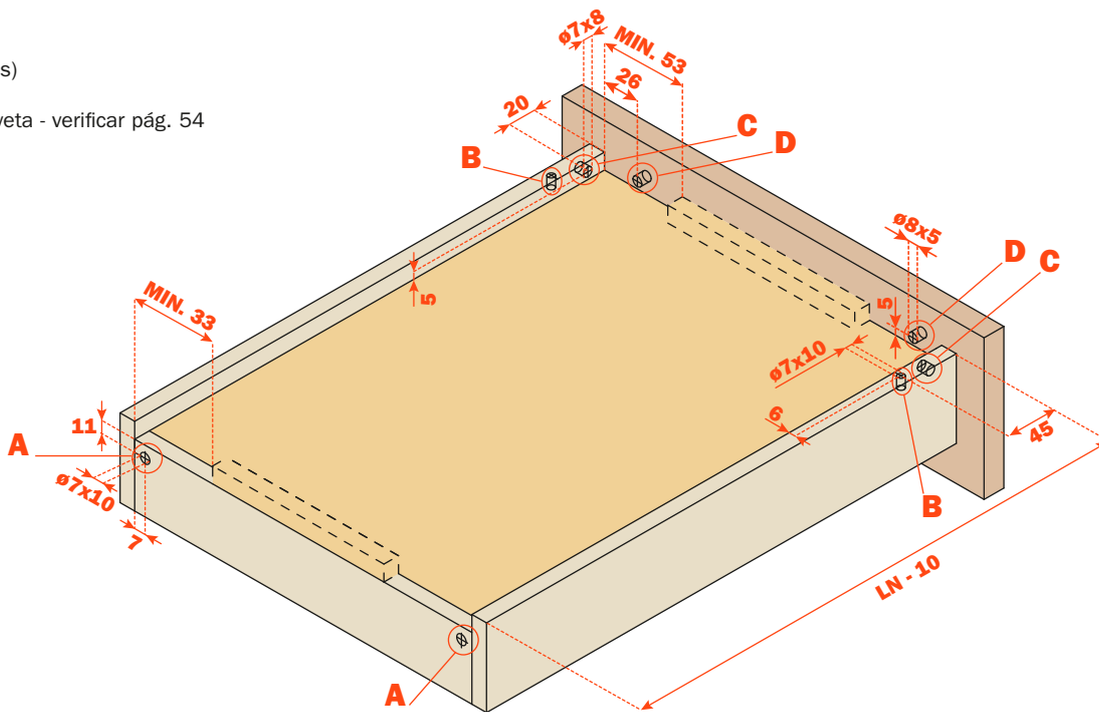


O comprimento da gaveta é 10 mm menor do que o comprimento da corrediça

A largura interna da gaveta é 41 mm menor do que a largura interna do móvel

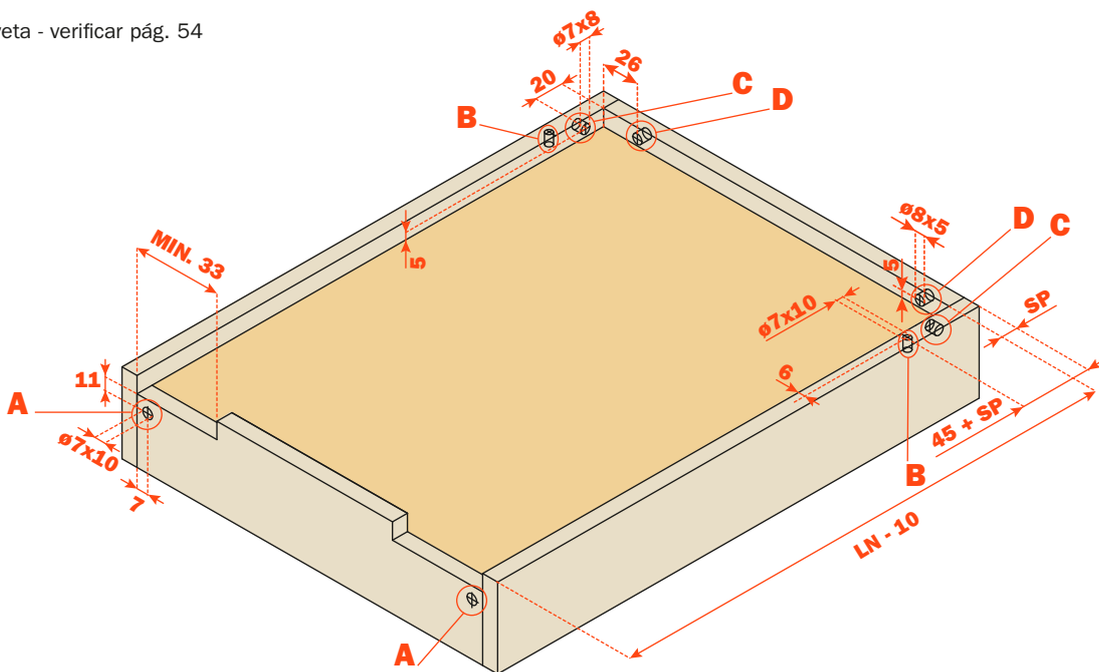
Furação da gaveta

Gaveta com frente (três lados)
 (visto de cima)
 Gabarito para furação da gaveta - verificar pág. 54

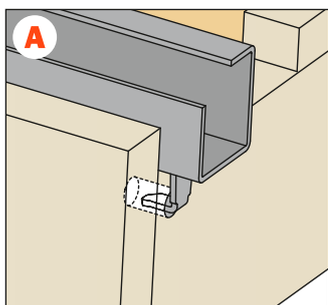


Furação da gaveta

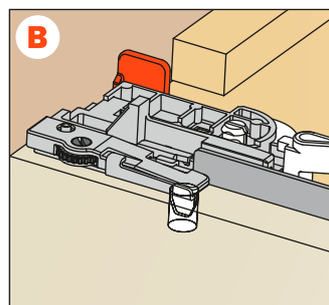
Gaveta interna (quatro lados)
 (visto de cima)
 Gabarito para furação da gaveta - verificar pág. 54



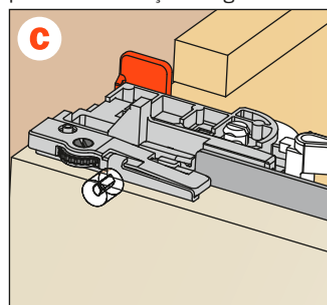
Gancho da extremidade



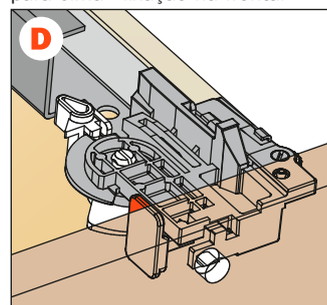
Pino de arrasto



Dispositivo anti-deslocamento para cima - fixação na gaveta

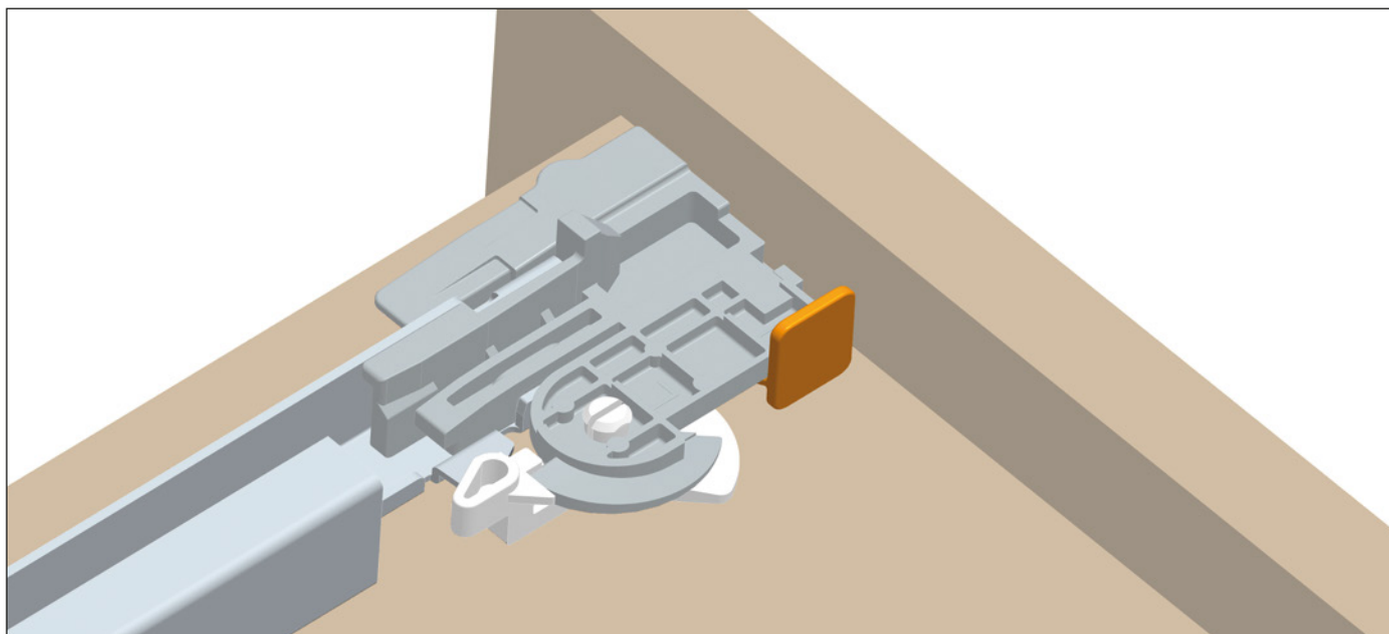
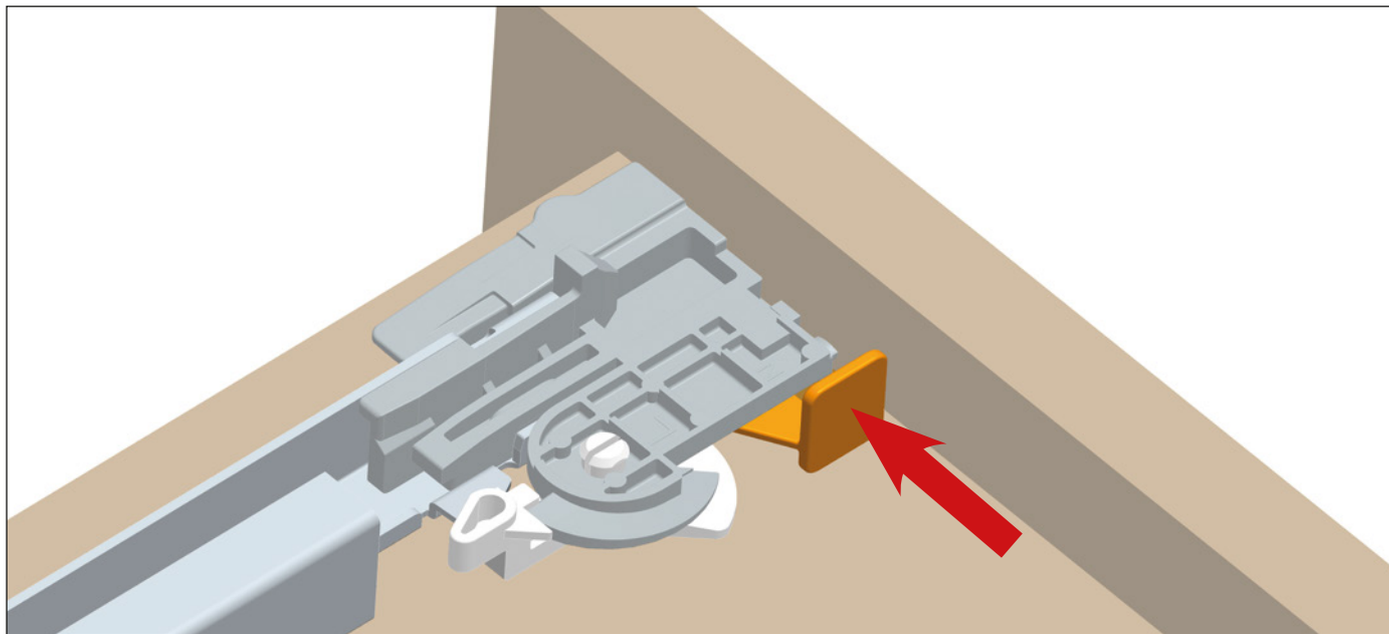


Dispositivo anti-deslocamento para cima - fixação na frontal



Instalação do dispositivo anti-deslocamento para cima

Disponível em todas as versões de corrediças.
Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.
O dispositivo permite o bloqueio das corrediças na gaveta.

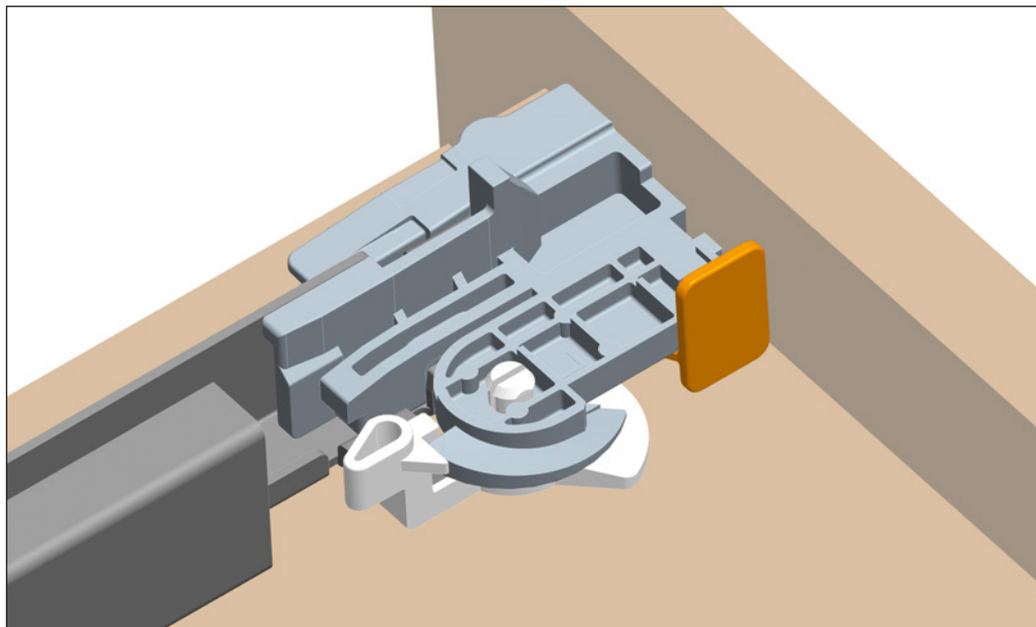
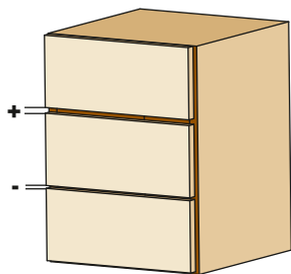


Regulagem vertical + 3 mm.

Disponível em todas as versões de corrediças.

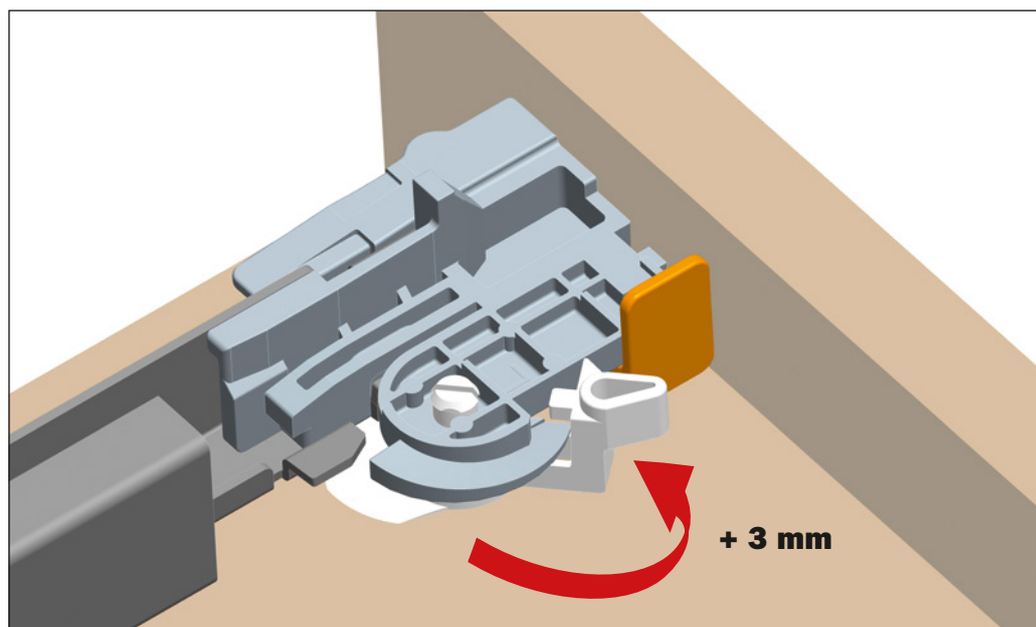
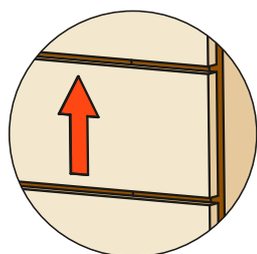
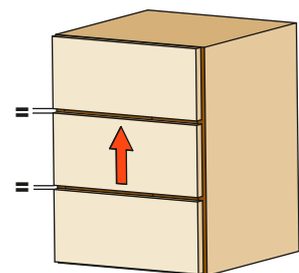
Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.

Posição inicial do gatilho de ajuste vertical.



Gire o gatilho em direção à parte frontal da gaveta para obter a regulagem vertical.

Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.

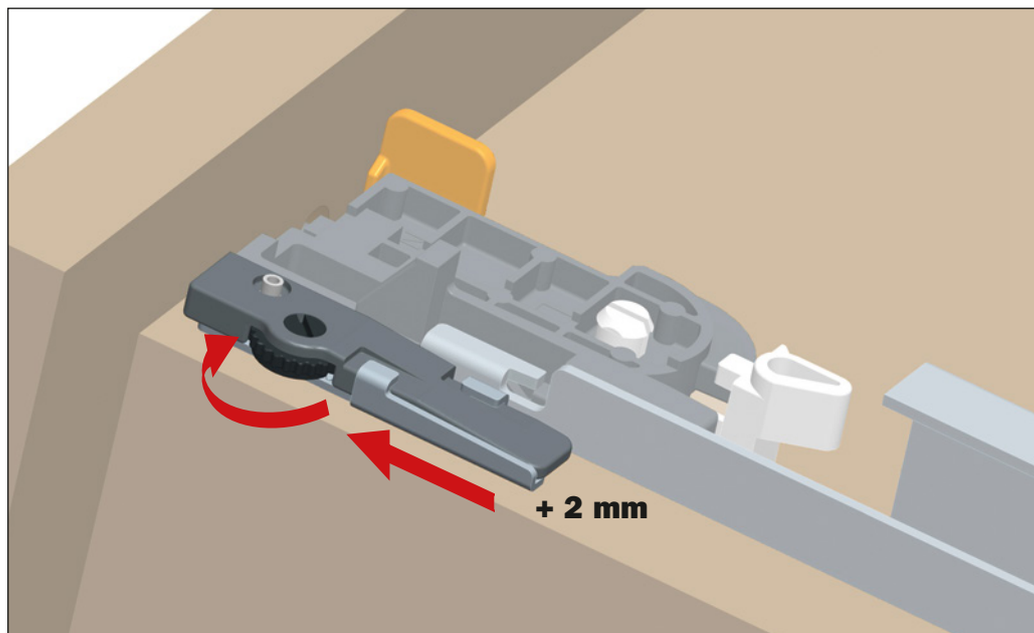
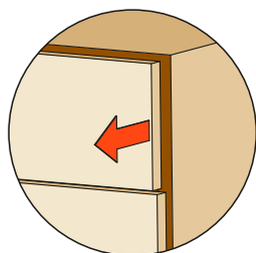
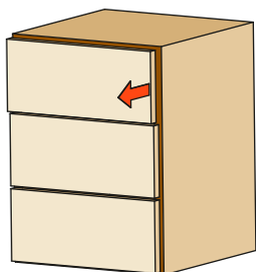


Regulagem frontal + 2 mm - 2 mm.

Disponível em todas as corrediças Push.

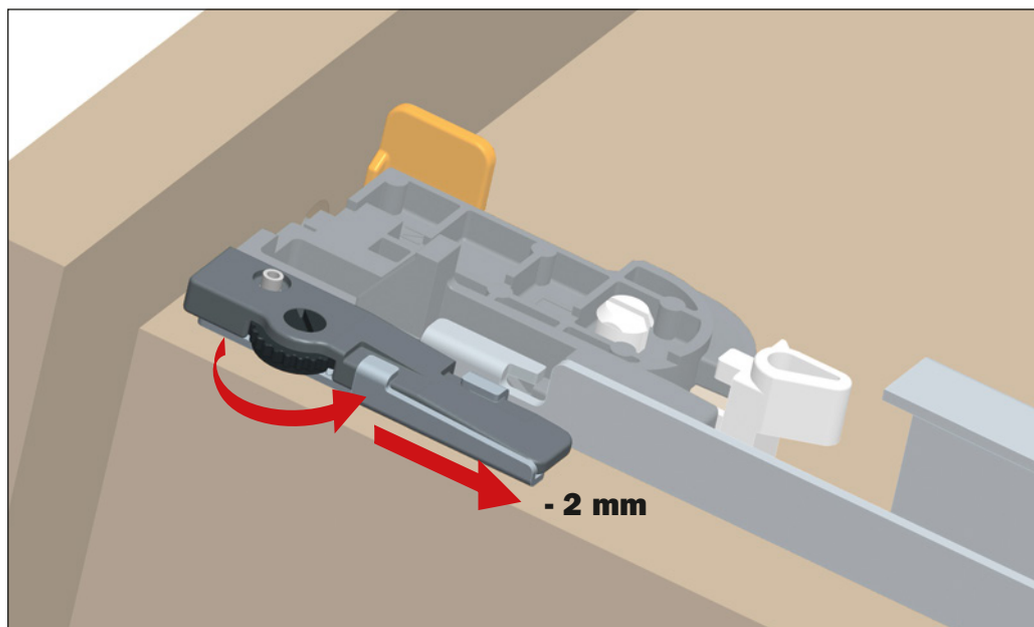
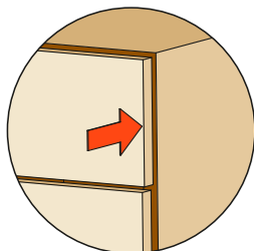
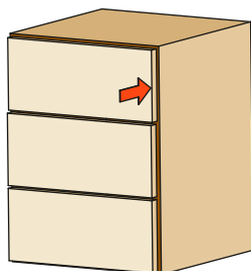
Gire a roldana preta em sentido frontal da gaveta para aumentar o espaço da área entre a parte frontal e a lateral.

Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramenta.



Gire a roldana preta em direção à parte posterior da gaveta para diminuir a área entre a frente da gaveta e a lateral.

Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramenta.



Preparação da gaveta: legenda

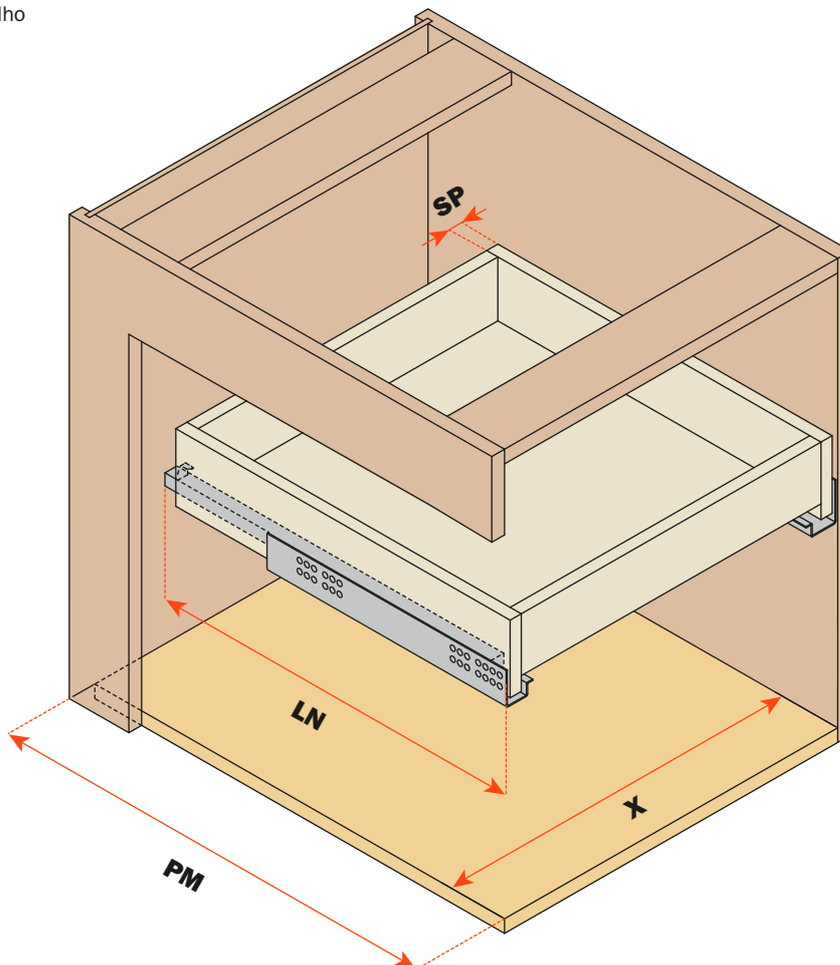
Gaveteiro

SP = espessura da gaveta

LN = comprimento nominal do trilho

PM = profundidade do móvel

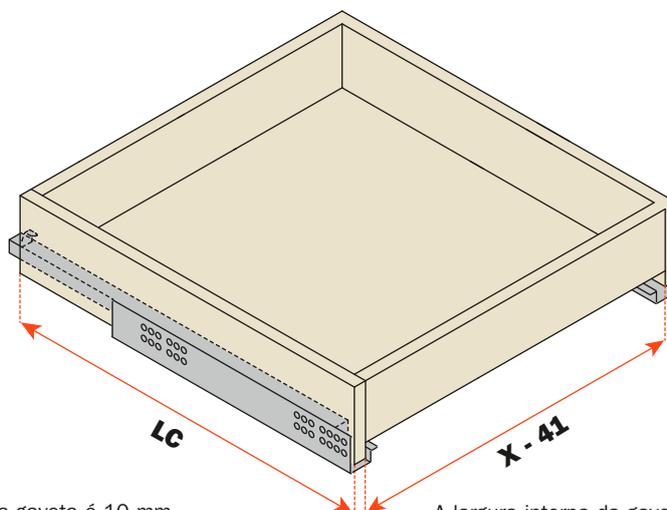
SX = largura interna do móvel



Dimensões da gaveta

LC = Comprimento da corrediça - 10 mm

X - 41 = Largura interna da gaveta

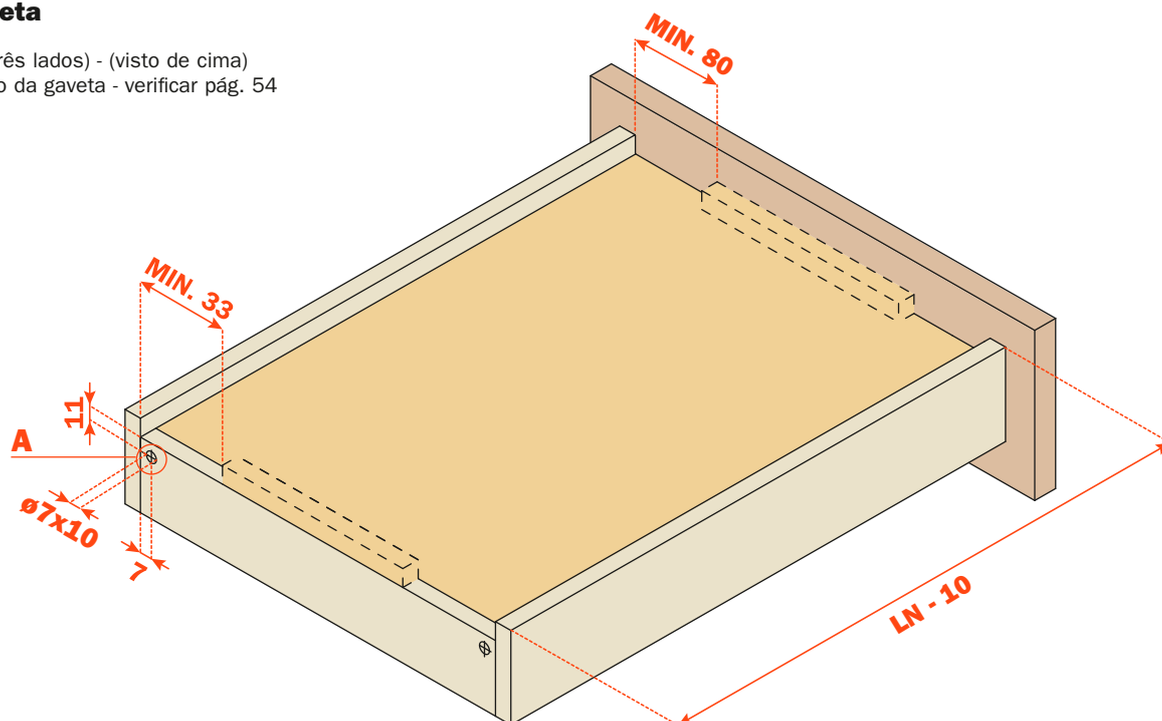


O comprimento da gaveta é 10 mm menor do que o comprimento da corrediça

A largura interna da gaveta é 41 mm menor do que a largura interna do móvel

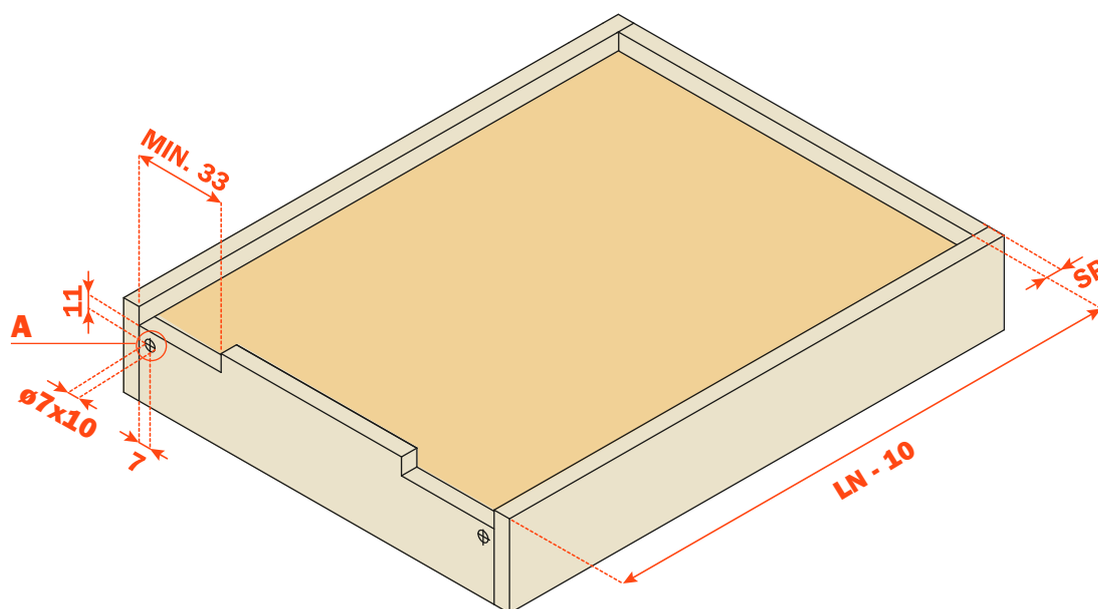
Furação da gaveta

Gaveta com frente (três lados) - (visto de cima)
Gabarito para furação da gaveta - verificar pág. 54

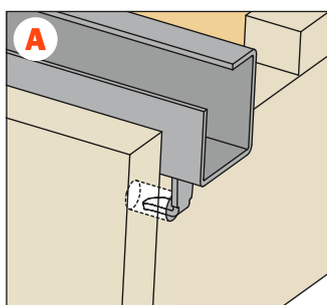


Furação da gaveta

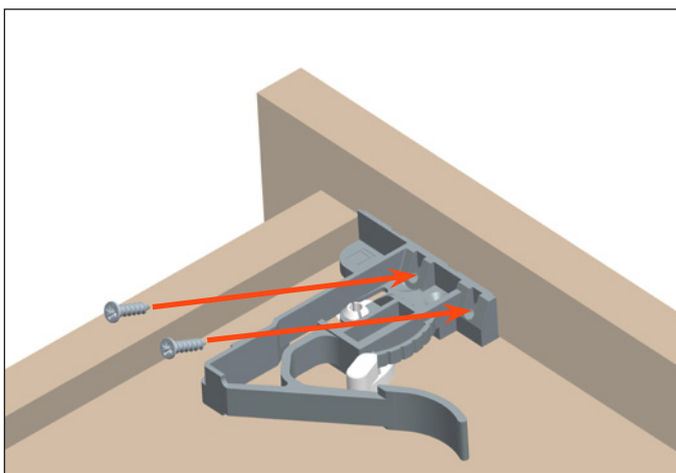
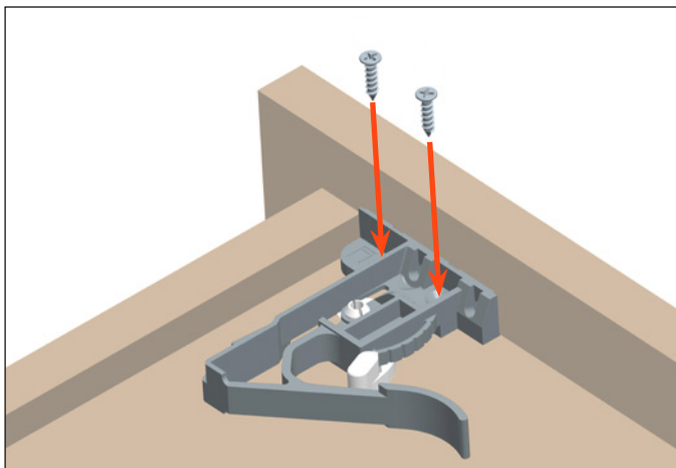
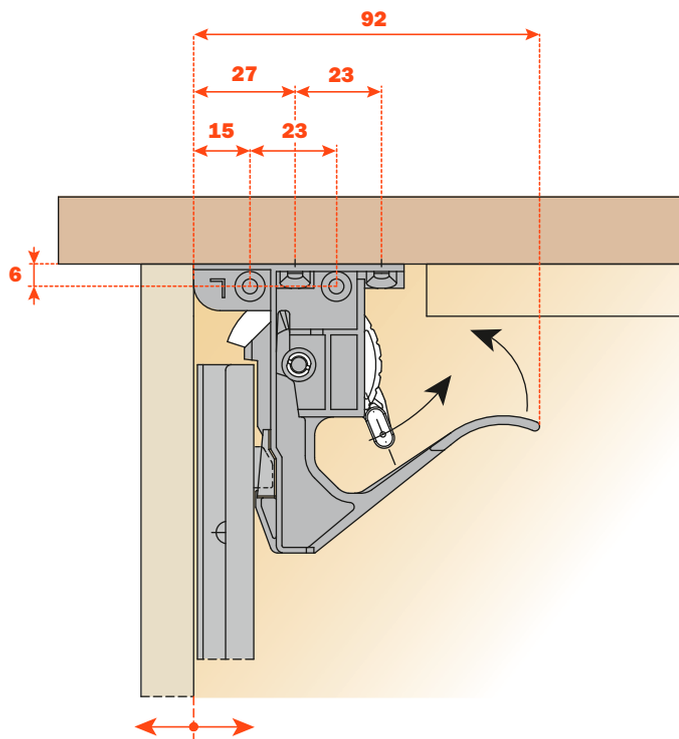
Gaveta interna (quatro lados) - (visto de cima)
Gabarito para furação da gaveta - verificar pág. 54



Gancho da extremidade



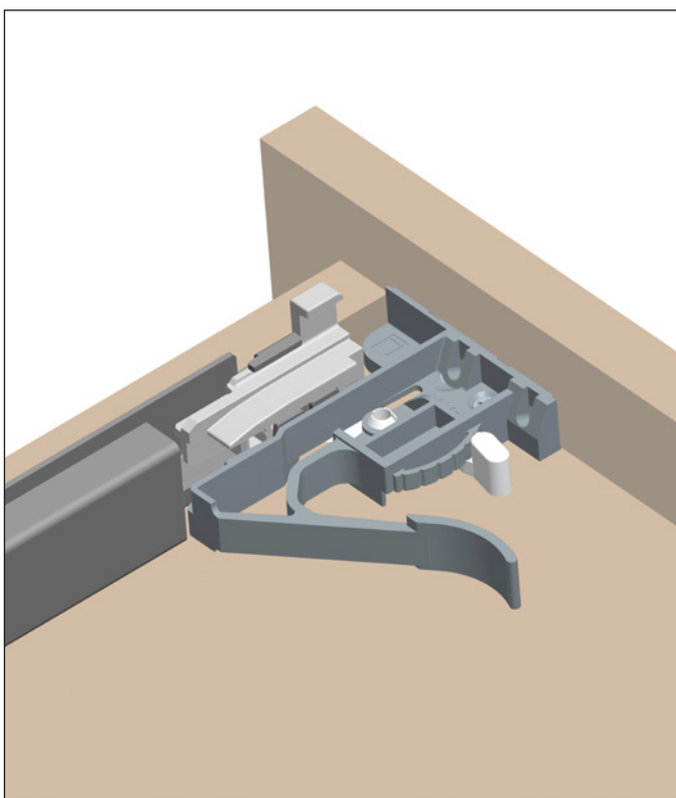
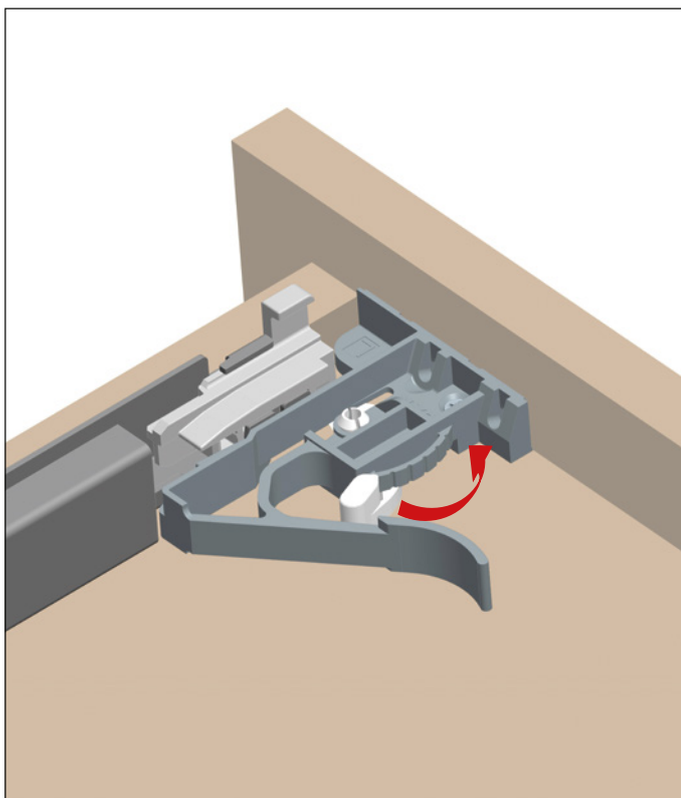
Fixação do clip



Regulagem da gaveta

Regulagem em altura (+ 2,5 mm) da gaveta, de acordo com a seta.

Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.



Futura - Clip com 3 regulagens

As três regulagens permitem:

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

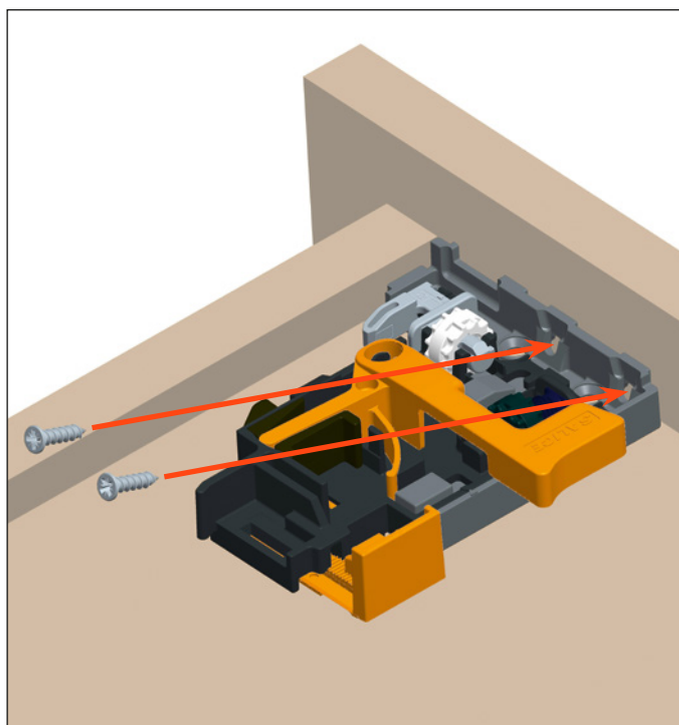
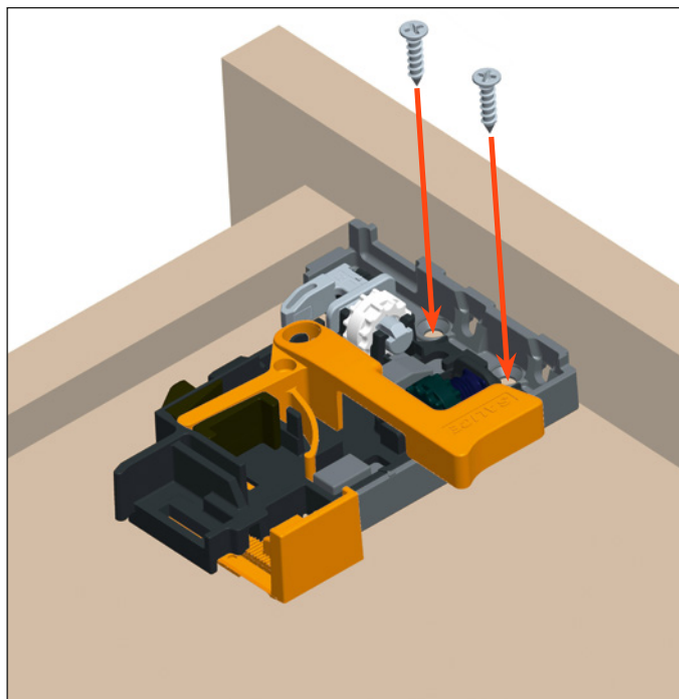
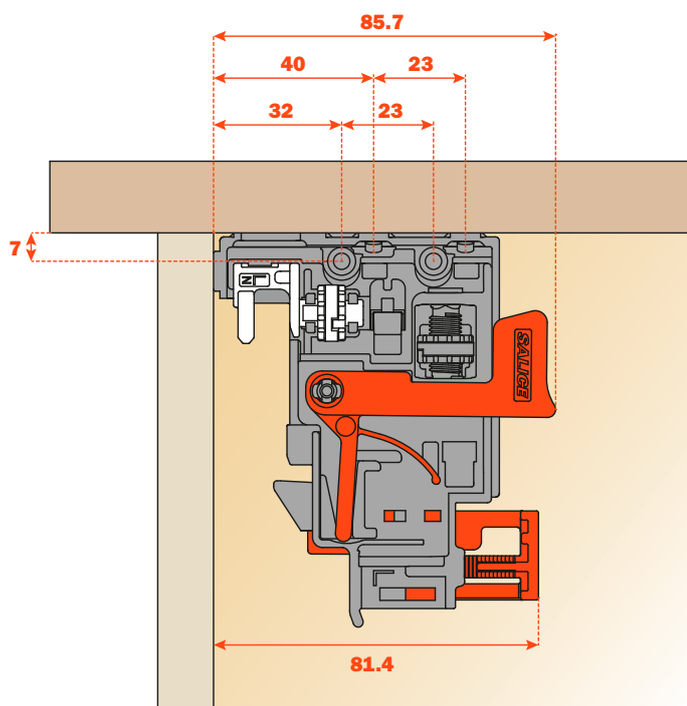
Características e vantagens do clip:

- Desenvolvido para todas as versões de corrediças extração total
- As três regulagens são feitas sem o uso de quaisquer ferramentas
- Sistema patenteado para a remoção da gaveta, atuando no gatilho seja no sentido frontal ou sentido lateral.
- Clip feito de fibra de carbono proporciona leveza, resistência e durabilidade.

Fixação clip

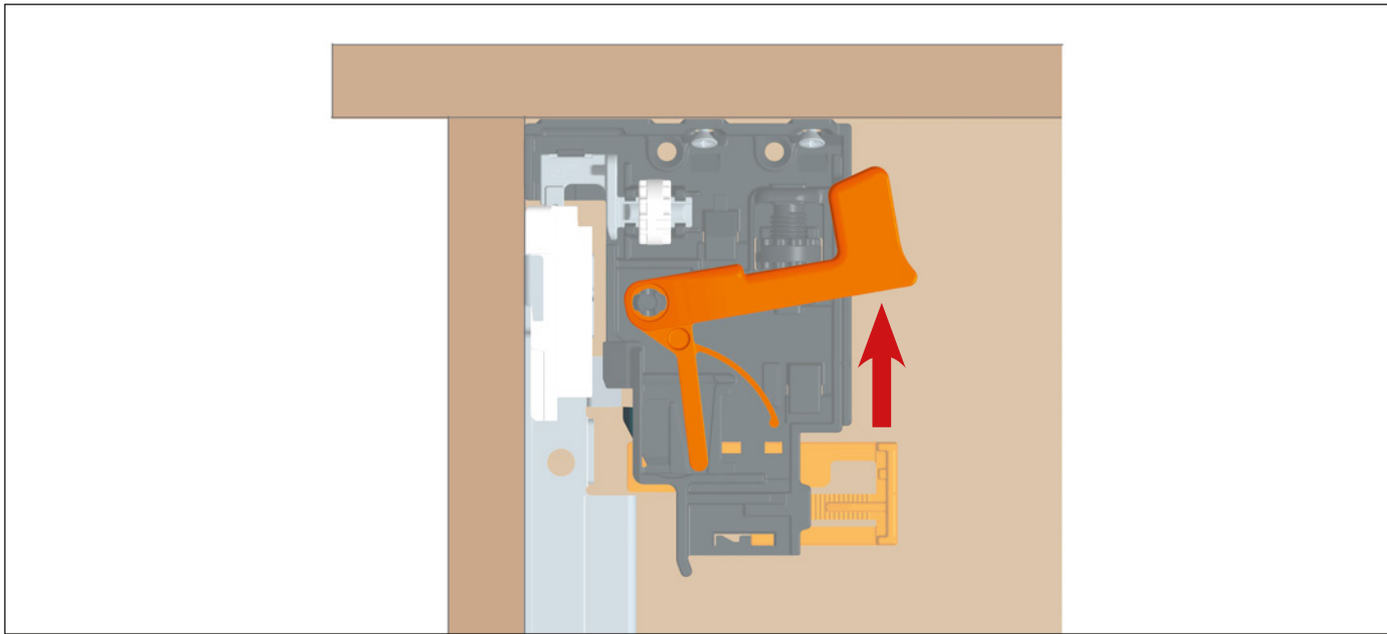
Posicionar o clip esquerdo e direito na parte posterior da gaveta.

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

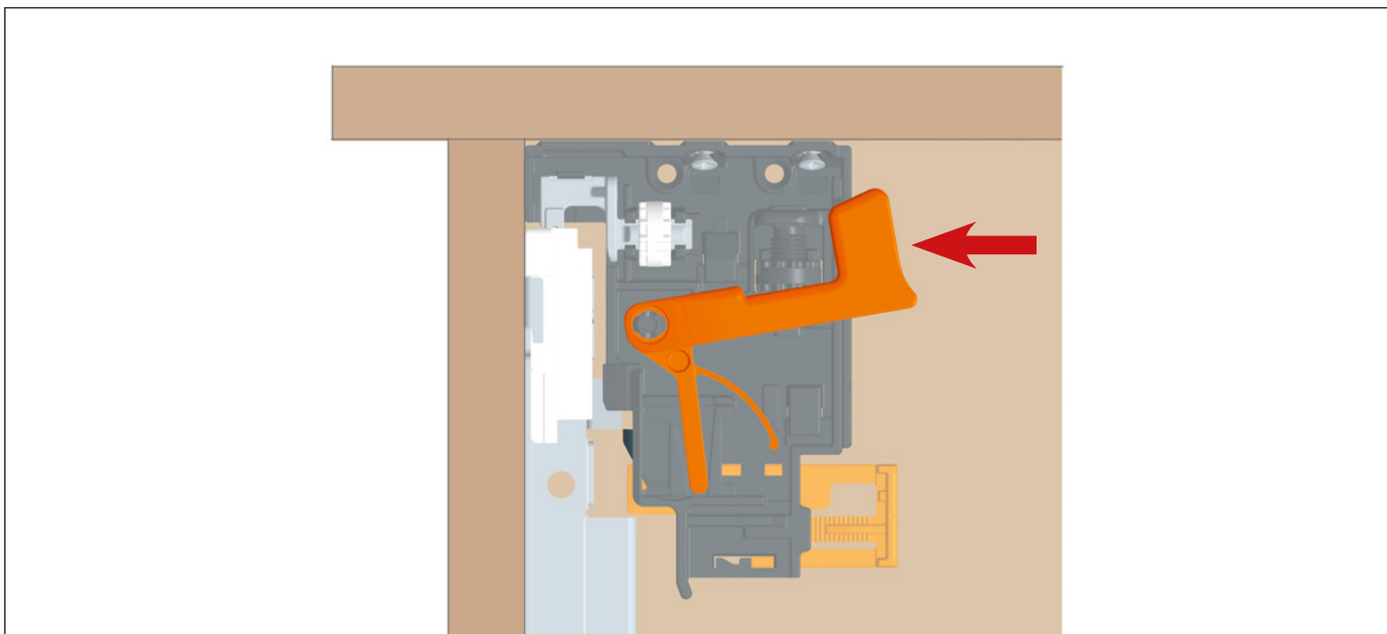


A gaveta pode ser removida através do gatilho existente seja frontalmente ou lateralmente.

Removendo frontalmente: coloque as mãos sob a frente da gaveta e aja sobre os gatilhos alaranjados, como indicado no desenho, deslizando a gaveta para a frente.



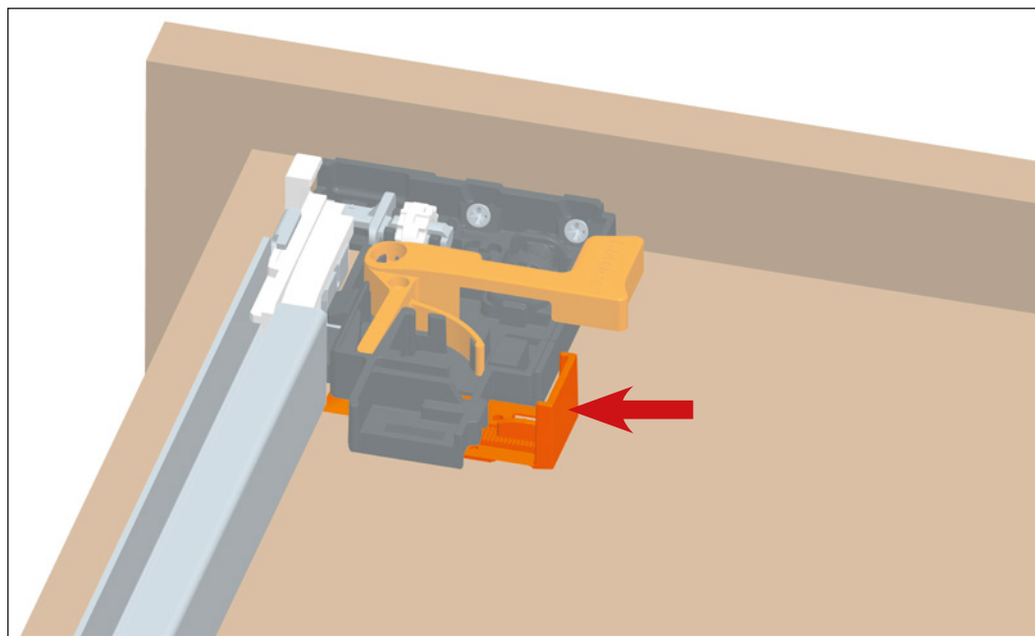
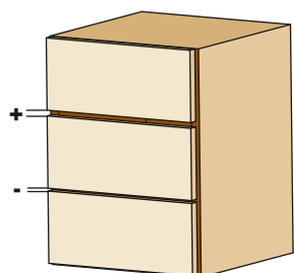
Removendo lateralmente: coloque as mãos em ambos os lados da gaveta e aja sobre os gatilhos alaranjados, como indicado no desenho, deslizando a gaveta para a frente.



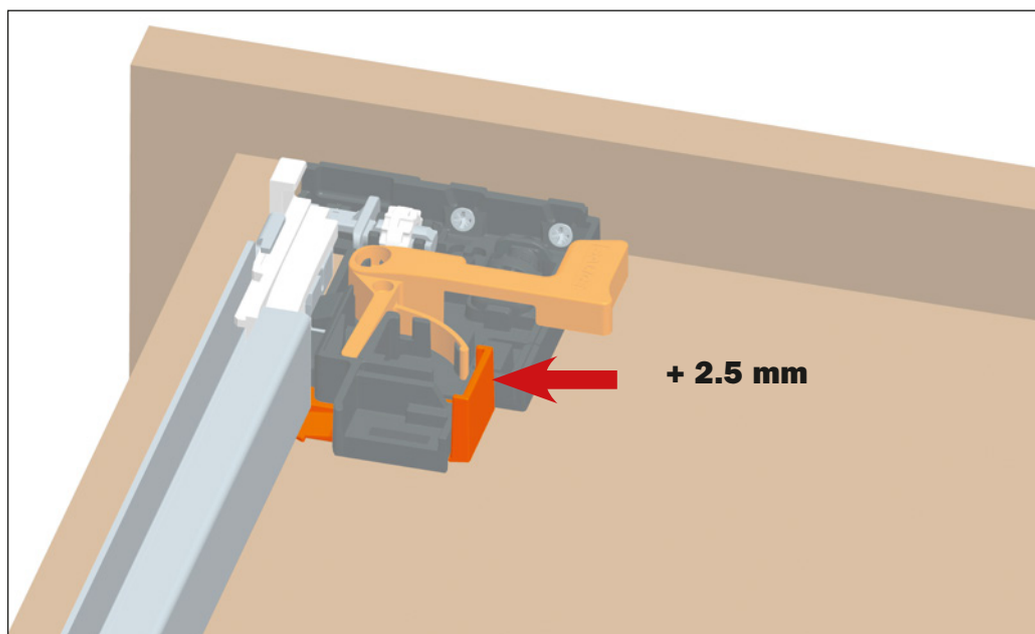
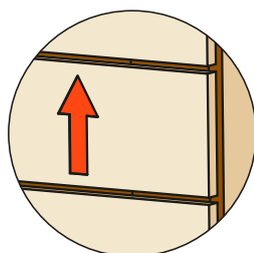
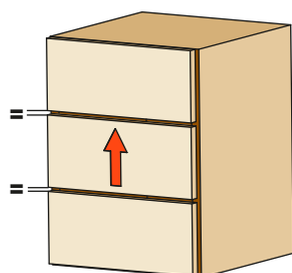
Futura - Clip com 3 regulagens

Regulagem vertical + 2,5 mm.

Posição inicial do gatilho de regulagem vertical.

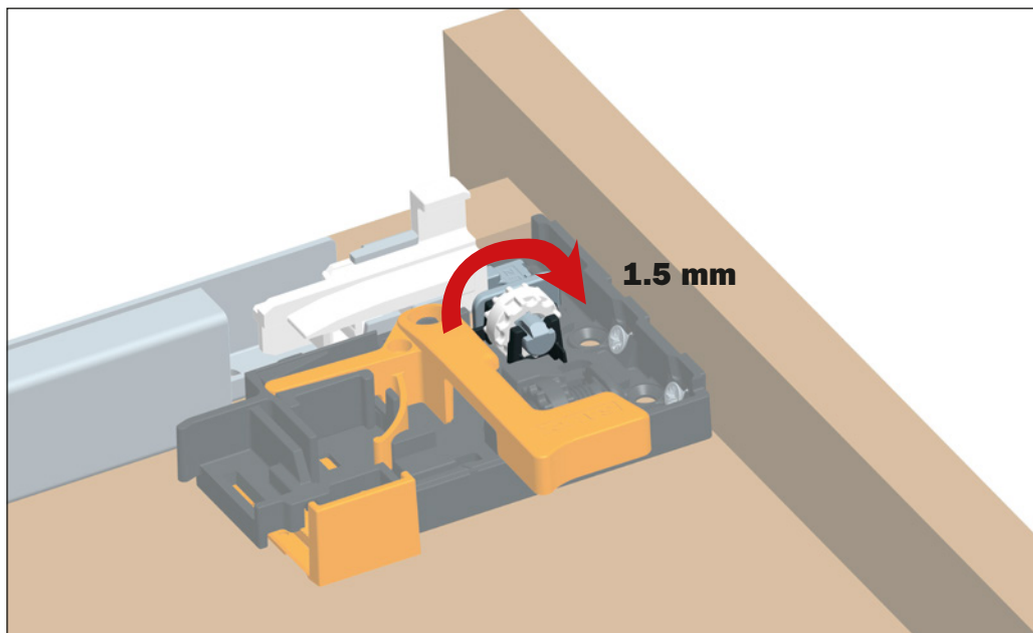
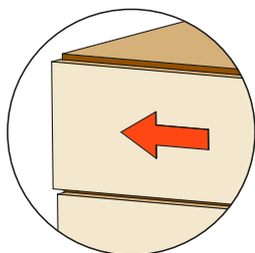
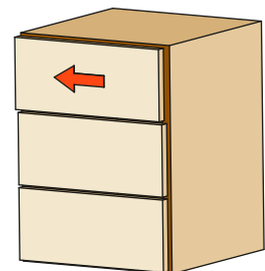


Pressionar o gatilho no sentido externo da gaveta para obter a regulagem vertical. Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.

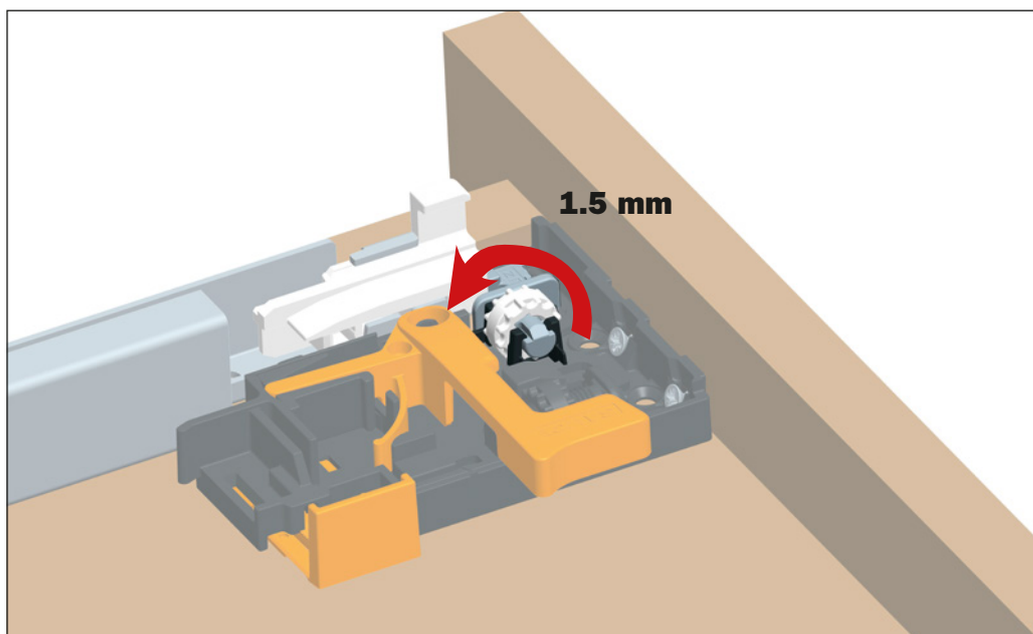
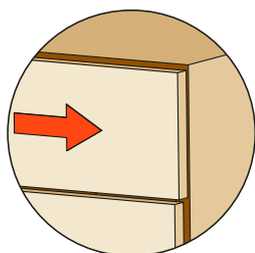
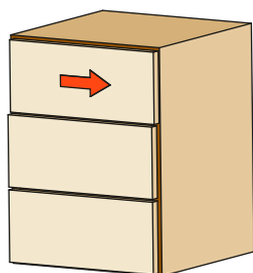


Regulagem lateral + 1,5 mm - 1,5 mm.

Gire a roldana branca sentido frente da gaveta para ajustar para a esquerda.
No clip é indicada a posição 0.
Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.



Gire a roldana branca sentido parte posterior da gaveta para ajustar para a direita.
No clip é indicada a posição 0.
Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramentas.

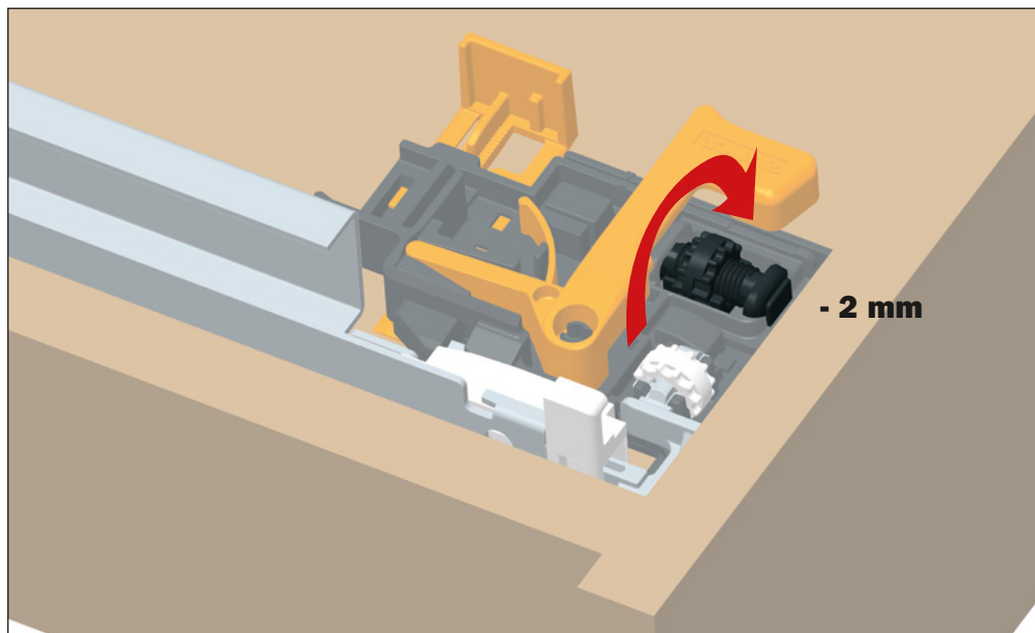
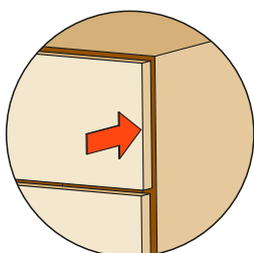
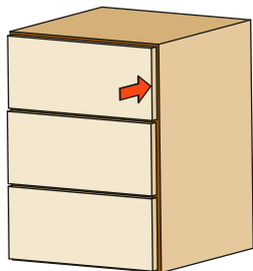


Recomendamos a regulagem lateral de ambos os cliques na mesma direção para manter as corredeiras paralelas e deslizantes.

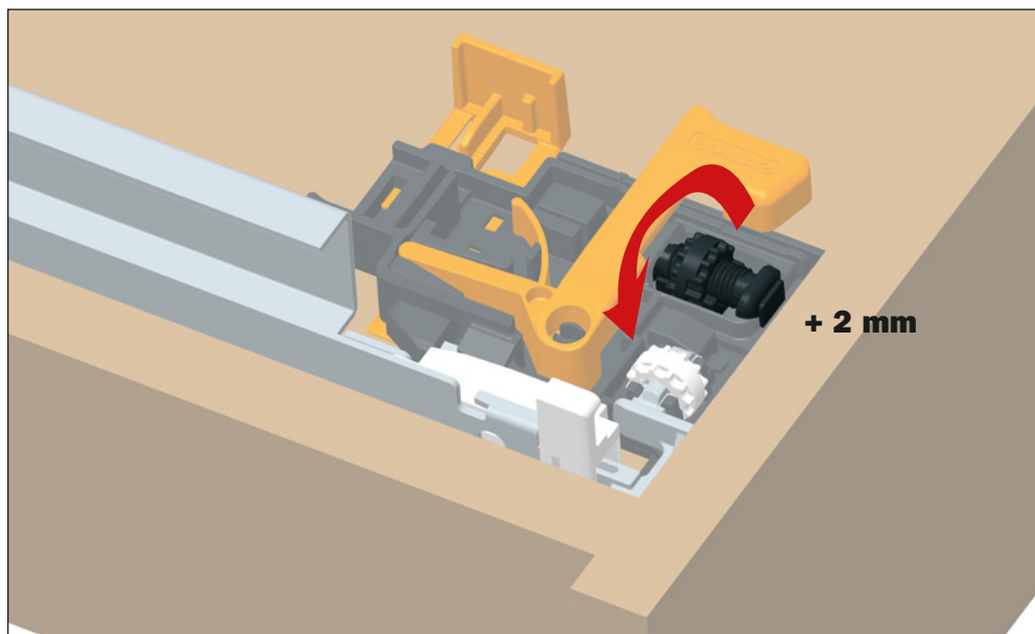
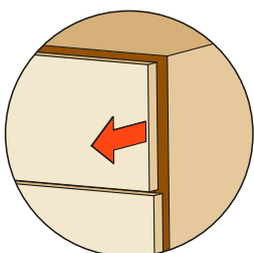
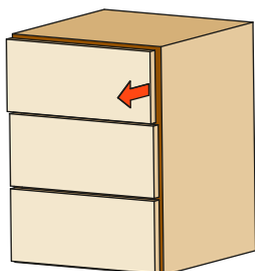
Futura - Clip 3 regulagens

Regulagem frontal + 2 mm - 2 mm.

Gire a roldana preta em direção lado interno da gaveta para diminuir o espaço da área entre a parte frontal e a lateral.
No clip é indicada a posição 0.
Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramenta.

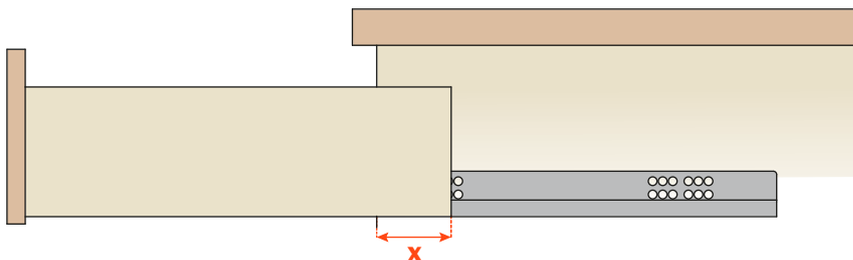


Gire a roldana preta em direção lado externo da gaveta para aumentar o espaço da área entre a parte frontal e lateral.
No clip é indicada a posição 0.
Esta operação é executada sem a utilização de quaisquer ferramenta.



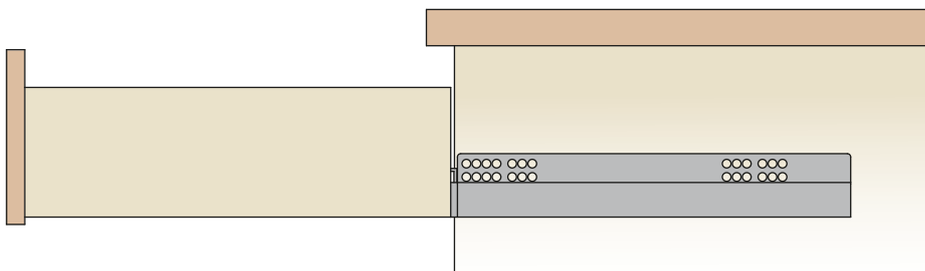
Extração parcial

Comprimento da corrediça (medida nominal):
 - de 250 a 470 mm → x = 89 mm
 - de 500 a 600 mm → x = 119 mm



Extração total

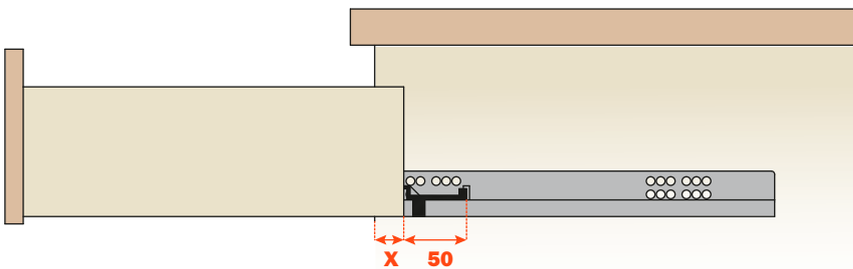
Comprimento da gaveta = extração



Extração parcial com distanciador - não é possível utilizar Smove

Comprimento da corrediça (medida nominal):
 - de 250 a 470 mm → x = 39 mm
 - de 500 a 600 mm → x = 69 mm

Aplicando os distanciadores sobre as corrediças para extração parcial, e reduzindo o comprimento da gaveta em 50 mm, reduz-se por consequência o comprimento da gaveta que não sai do móvel.



CÓDIGO DO DISTANCIADOR
 (a ser encomendado a parte)

1 0 610 000 50 600
 Embalagem industrial: 100 peças

Composição dos códigos

Exemplo:

| | | | | | | |
|-------------|------------------|---|----------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| 10 | XXX | XX | XXX | 2 | 0 | 0 |
| CÓDIGO BASE | ARTIGO (ex. 612) | OPÇÕES: 00 = com Self-closing 50 = com Smove 70 = com Push | COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (em mm) | TIPO DE EMBALAGEM: 0 = industrial | TIPO DE MONTAGEM DA GUIA SOBRE A LATERAL: 0 = aparafusada | |

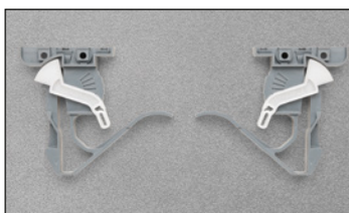
Versão clip

Embalagem industrial

Caixa = 20 pares
Pallet = ver tabela



1 0 710 00 010 1 0 0

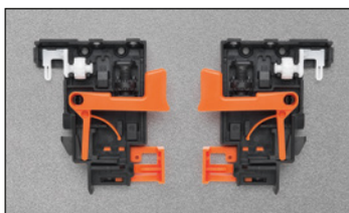


Futura clip 1 regulagem.
Embalagem = 100 pares

| EXTRAÇÃO PARCIAL | | |
|------------------|----------------|-----------|
| ARTIGO | COMPRIMENTO | EMBALAGEM |
| 615 | da 250 até 600 | 500 peças |
| 6157 PUSH | da 250 até 600 | 500 peças |
| 6155 SMOVE | da 250 até 400 | 400 peças |
| 6155 SMOVE | da 450 até 600 | 320 peças |

| EXTRAÇÃO TOTAL | | |
|----------------|----------------|-----------|
| ARTIGO | COMPRIMENTO | EMBALAGEM |
| 655 | da 250 até 400 | 400 peças |
| 655 | da 450 até 600 | 320 peças |
| 6557 PUSH | da 250 até 400 | 400 peças |
| 6557 PUSH | da 450 até 600 | 320 peças |
| 6555 SMOVE | da 270 até 400 | 300 peças |
| 6555 SMOVE | da 450 até 600 | 280 peças |

1 0 750 00 010 1 0 0



Futura clip 3 regulagens.
Embalagem = 100 pares

Versão fixação com pino

Embalagem industrial

Caixa = 20 pares
Pallet = ver tabela



| EXTRAÇÃO PARCIAL | | |
|------------------|----------------|-----------|
| ARTIGO | COMPRIMENTO | EMBALAGEM |
| 612 | da 250 até 400 | 400 peças |
| 612 | da 450 até 600 | 320 peças |
| 6127 PUSH | da 250 até 400 | 400 peças |
| 6127 PUSH | da 450 até 600 | 320 peças |
| 6125 SMOVE | da 270 até 400 | 400 peças |
| 6125 SMOVE | da 450 até 600 | 320 peças |

| EXTRAÇÃO TOTAL | | |
|----------------|----------------|-----------|
| ARTIGO | COMPRIMENTO | EMBALAGEM |
| 652 | da 250 até 400 | 300 peças |
| 652 | da 450 até 600 | 280 peças |
| 6527 PUSH | da 250 até 400 | 300 peças |
| 6527 PUSH | da 450 até 600 | 280 peças |
| 6525 SMOVE | da 270 até 400 | 300 peças |
| 6525 SMOVE | da 450 até 600 | 280 peças |

Futura Self-closing

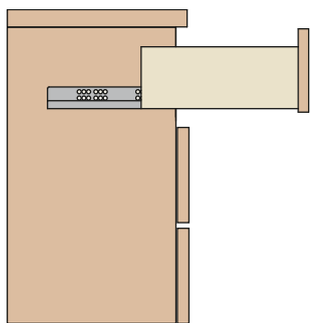




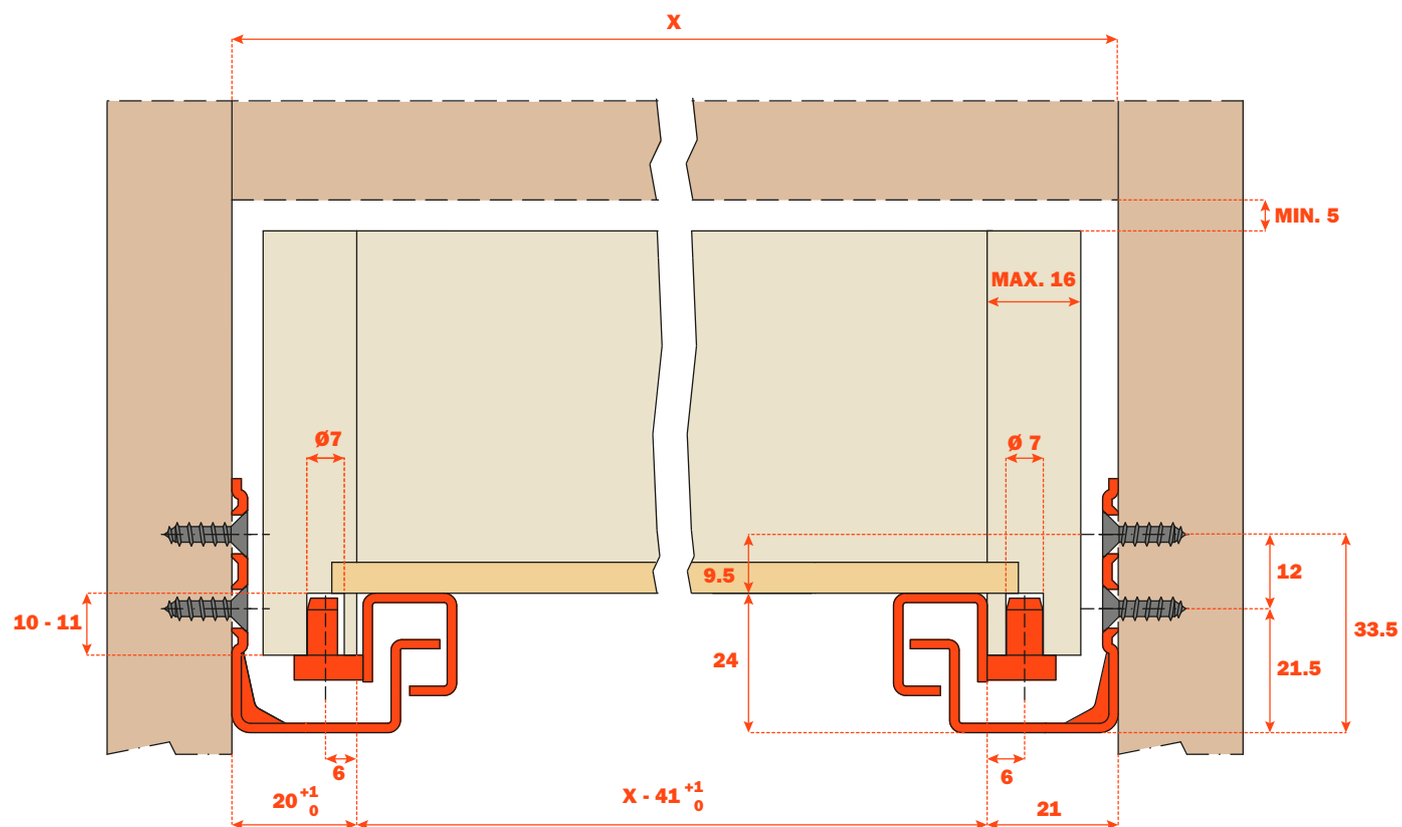
Corrediça extração parcial com fixação da gaveta sistema pino.

Indicações para montagem

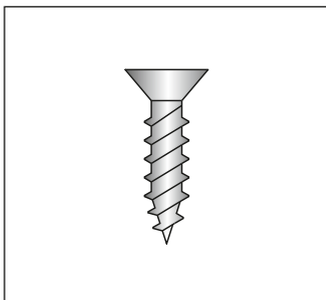
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento automático da gaveta "Self closing".
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- Compatibilidade com o artigo 652.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

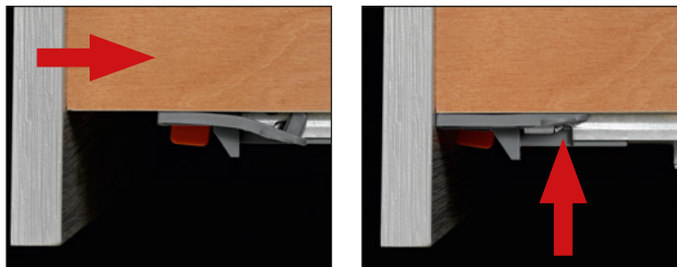


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|---------------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 0 612 00 250 2 0 0 | 250 | | 250 |
| 1 0 612 00 270 2 0 0 | 270 | | 270 |
| 1 0 612 00 300 2 0 0 | 300 | | 300 |
| 1 0 612 00 350 2 0 0 | 350 | | 350 |
| 1 0 612 00 400 2 0 0 | 400 | | 400 |
| 1 0 612 00 450 2 0 0 | 450 | | 450 |
| 1 0 612 00 470 2 0 0 | 470 | | 470 |
| 1 0 612 00 500 2 0 0 | 500 | | 500 |
| 1 0 612 00 550 2 0 0 | 550 | | 550 |
| 1 0 612 00 600 2 0 0 | 600 | | 600 |

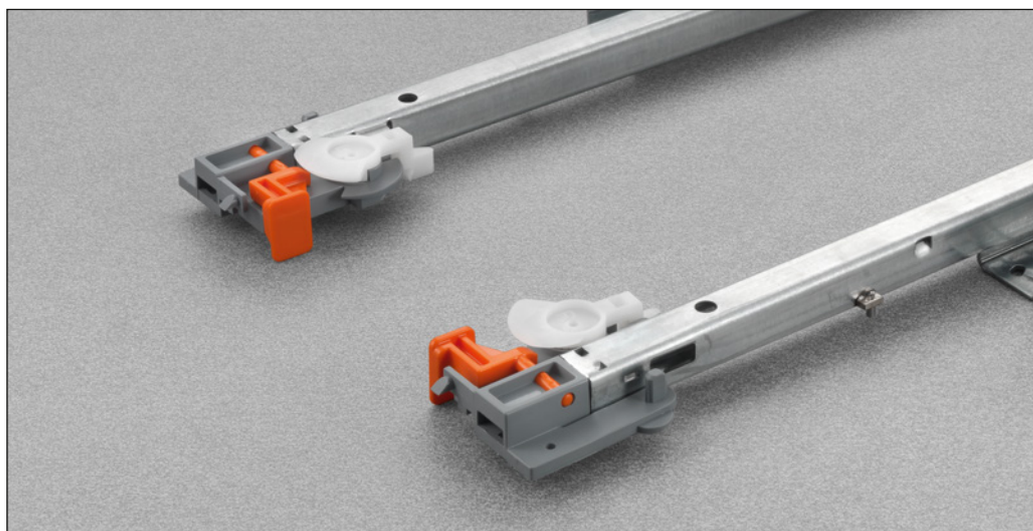
Sistema de fixação na gaveta

No fechamento da gaveta,
a elasticidade do elemento
clip pino permite a fixação
imediate.



Detalhe do clip pino pré-montado
na gaveta com:

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

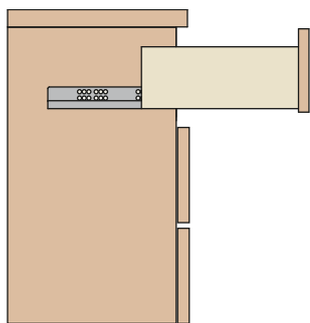




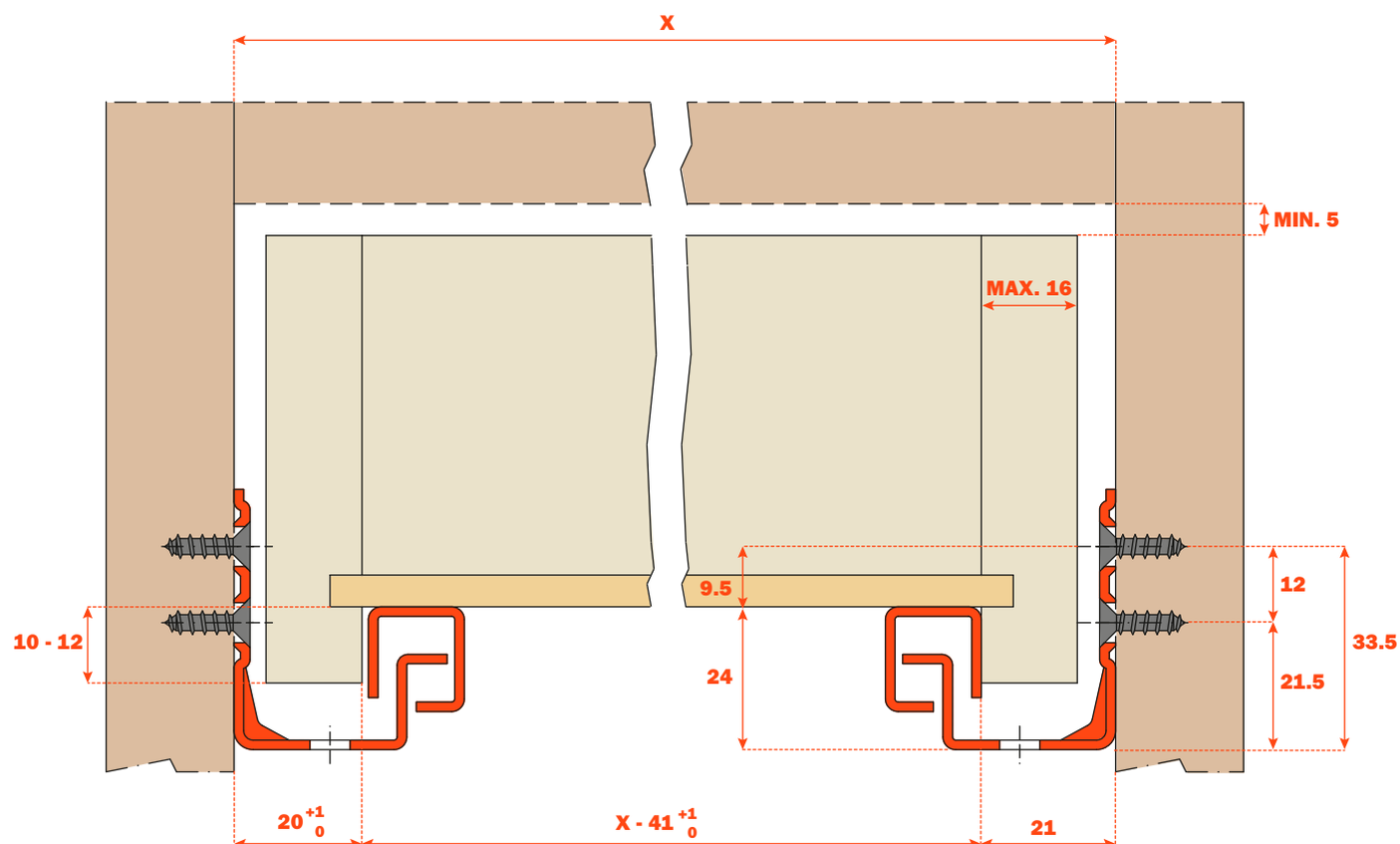
Corrediça extração parcial com fixação da gaveta sistema clip.

Indicações para montagem

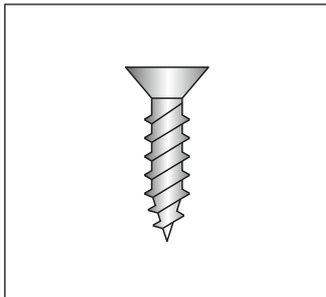
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento automático da gaveta "Self closing".
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 2,5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- Compatibilidade com o artigo 655.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

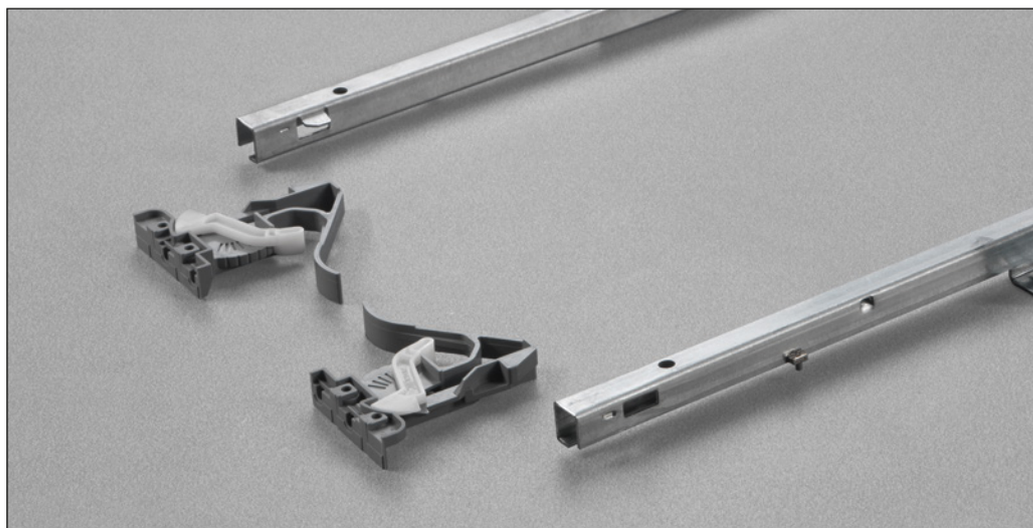


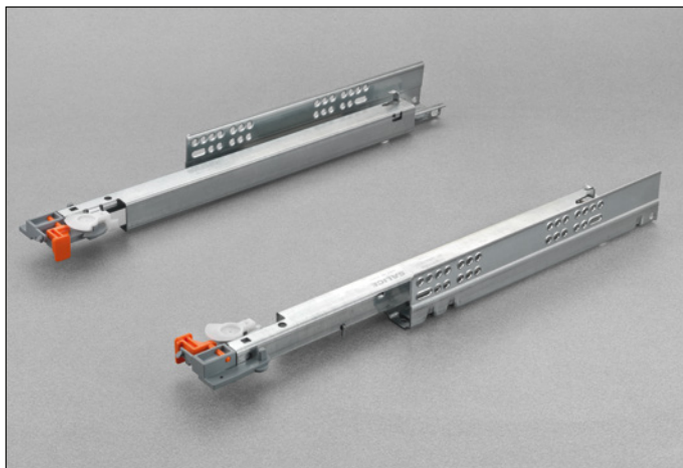
Utilizar parafusos
TSP ø 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|---------------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 0 615 00 250 2 0 0 | 250 | | 250 |
| 1 0 615 00 270 2 0 0 | 270 | | 270 |
| 1 0 615 00 300 2 0 0 | 300 | | 300 |
| 1 0 615 00 350 2 0 0 | 350 | | 350 |
| 1 0 615 00 400 2 0 0 | 400 | | 400 |
| 1 0 615 00 450 2 0 0 | 450 | | 450 |
| 1 0 615 00 470 2 0 0 | 470 | | 470 |
| 1 0 615 00 500 2 0 0 | 500 | | 500 |
| 1 0 615 00 550 2 0 0 | 550 | | 550 |
| 1 0 615 00 600 2 0 0 | 600 | | 600 |

Sistemas de conectar à gaveta

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

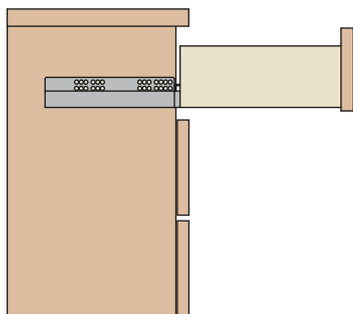




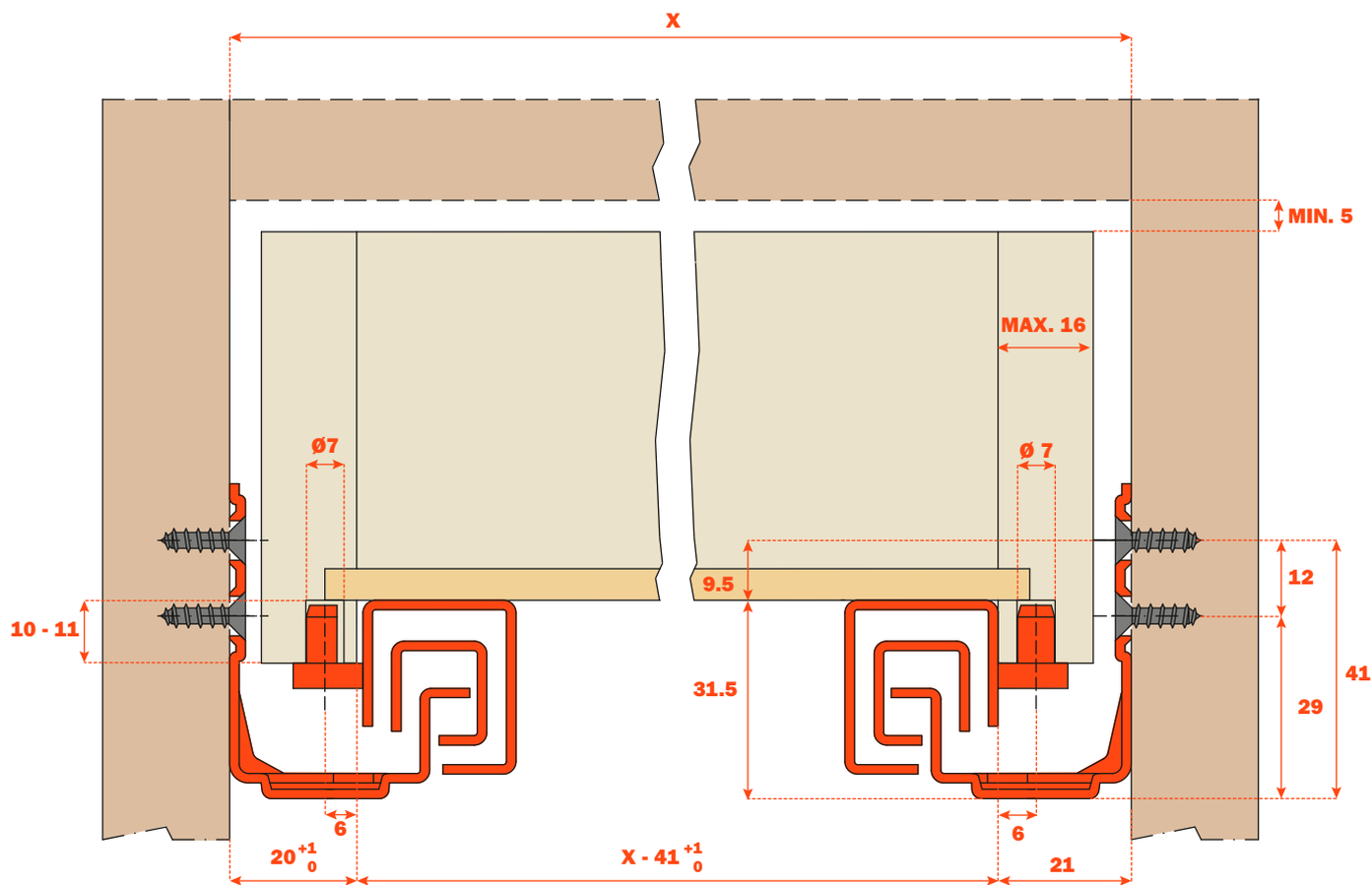
Corrediça extração total com fixação da gaveta sistema pino.

Indicações para montagem

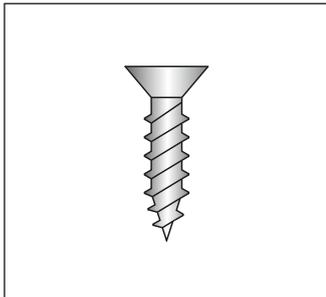
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento automático da gaveta "Self closing".
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- Compatibilidade com o artigo 612.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

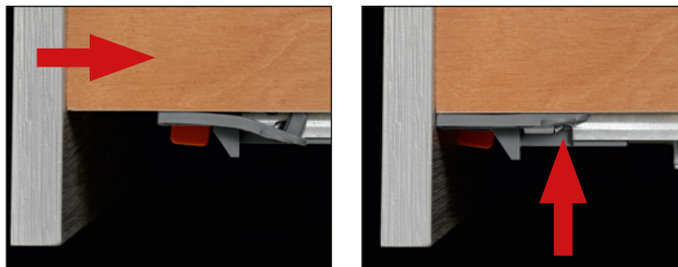


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|---------------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 0 652 00 250 2 0 0 | 250 | | 260 |
| 1 0 652 00 270 2 0 0 | 270 | | 280 |
| 1 0 652 00 300 2 0 0 | 300 | | 310 |
| 1 0 652 00 350 2 0 0 | 350 | | 360 |
| 1 0 652 00 400 2 0 0 | 400 | | 410 |
| 1 0 652 00 450 2 0 0 | 450 | | 460 |
| 1 0 652 00 470 2 0 0 | 470 | | 480 |
| 1 0 652 00 500 2 0 0 | 500 | | 510 |
| 1 0 652 00 550 2 0 0 | 550 | | 555 |
| 1 0 652 00 600 2 0 0 | 600 | | 605 |

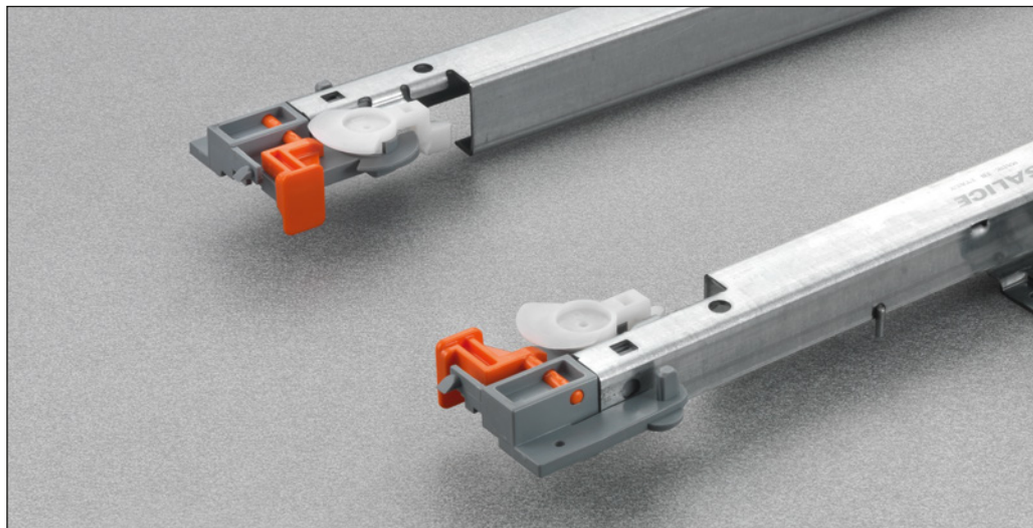
Sistema de fixação na gaveta

No fechamento da 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 quaisquer ferramentas;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.

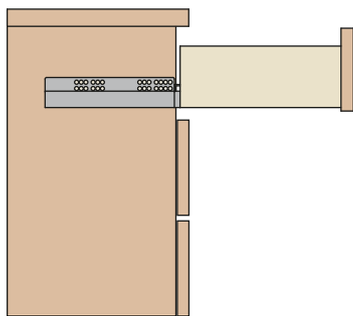




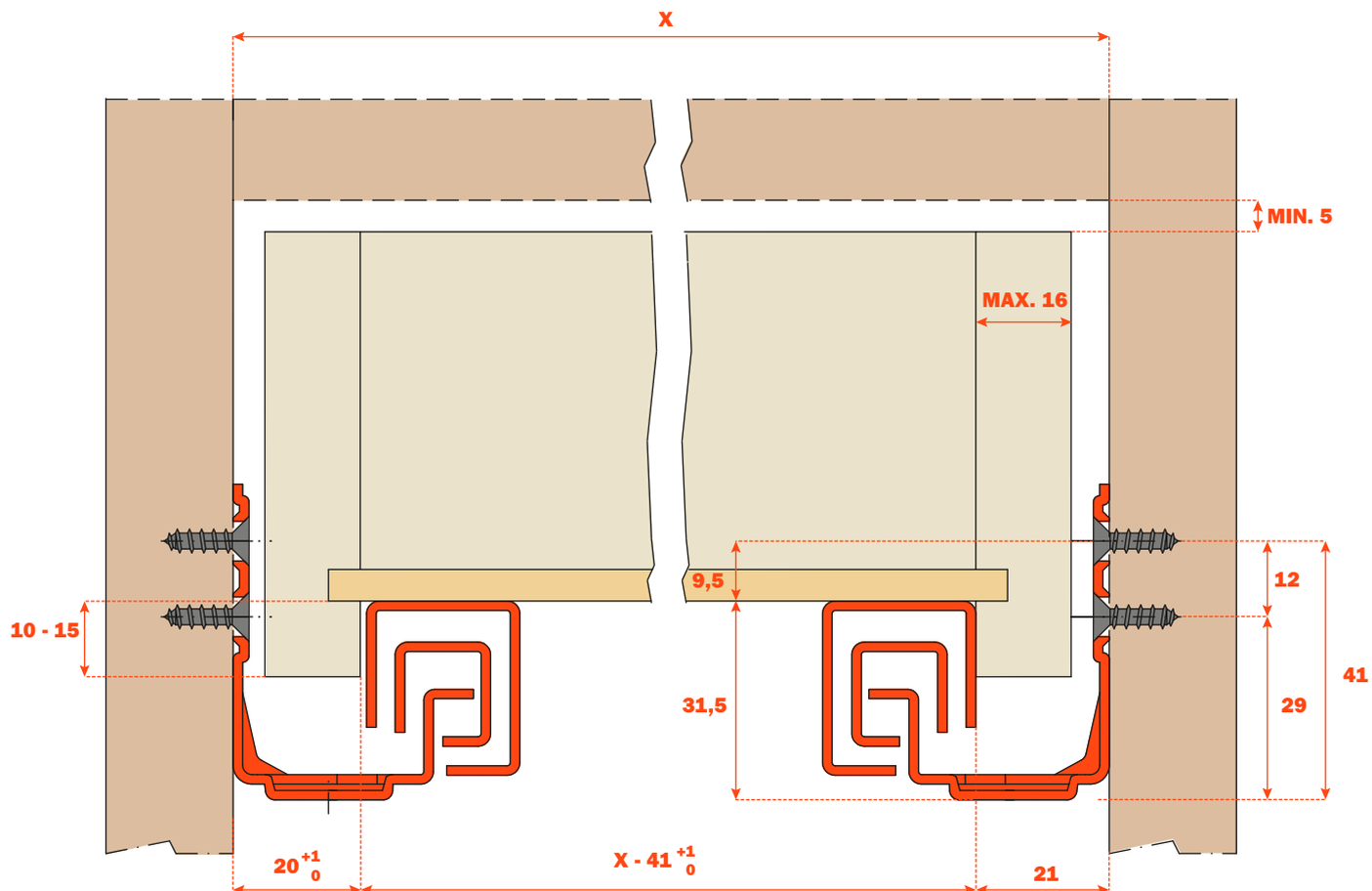
Corrediça extração total com fixação da gaveta sistema clip.

Indicações para montagem

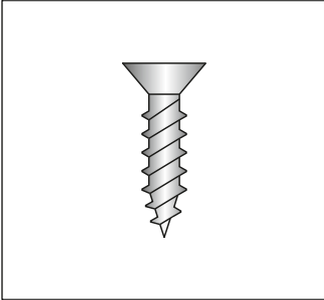
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento automático da gaveta "Self closing".
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 2,5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- Compatibilidade com o artigo 615.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

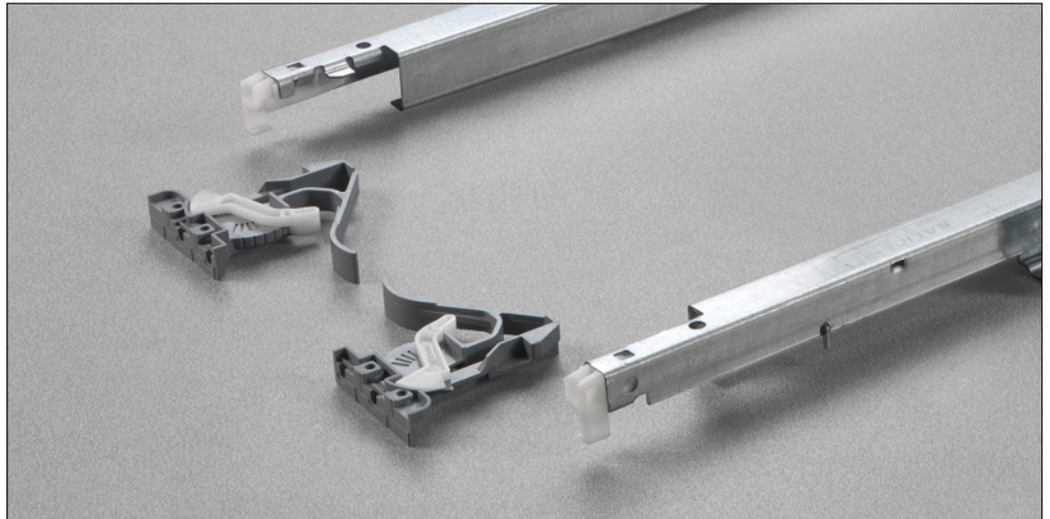


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

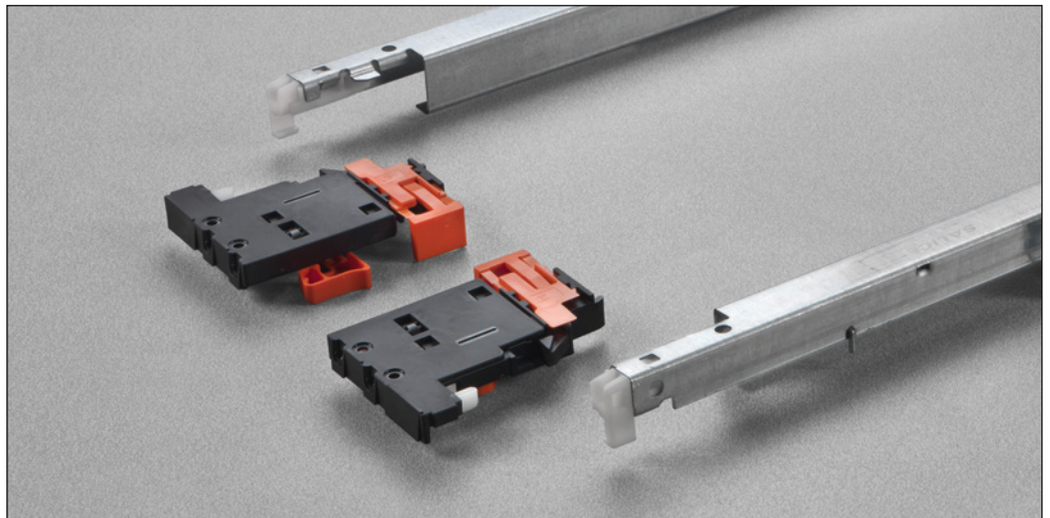
| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|---------------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 0 655 00 250 2 0 0 | 250 | | 260 |
| 1 0 655 00 270 2 0 0 | 270 | | 280 |
| 1 0 655 00 300 2 0 0 | 300 | | 310 |
| 1 0 655 00 350 2 0 0 | 350 | | 360 |
| 1 0 655 00 400 2 0 0 | 400 | | 410 |
| 1 0 655 00 450 2 0 0 | 450 | | 460 |
| 1 0 655 00 470 2 0 0 | 470 | | 480 |
| 1 0 655 00 500 2 0 0 | 500 | | 510 |
| 1 0 655 00 550 2 0 0 | 550 | | 555 |
| 1 0 655 00 600 2 0 0 | 600 | | 605 |

Sistema de fixação na gaveta

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

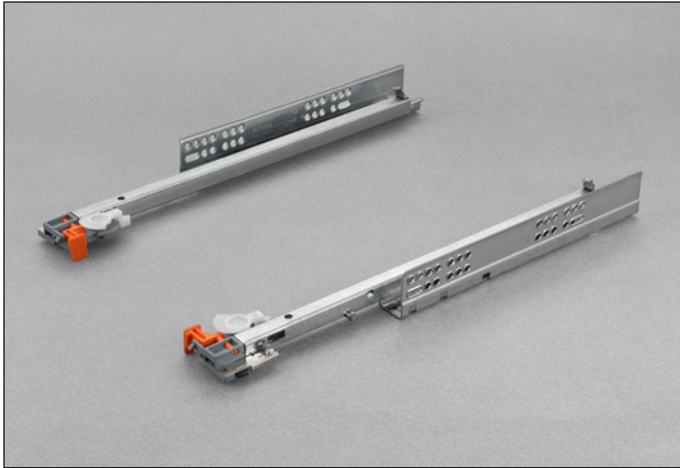


Detalhe do clip com 3 regulagens
integradas (vertical, frontal e
lateral) executável sem o uso de
quaisquer ferramenta.



Futura Push



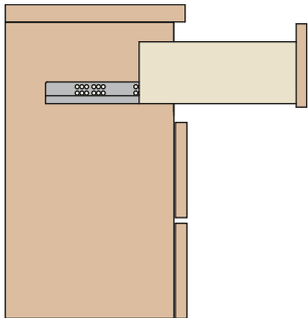


Corrediça extração parcial com fixação da gaveta sistema pino.

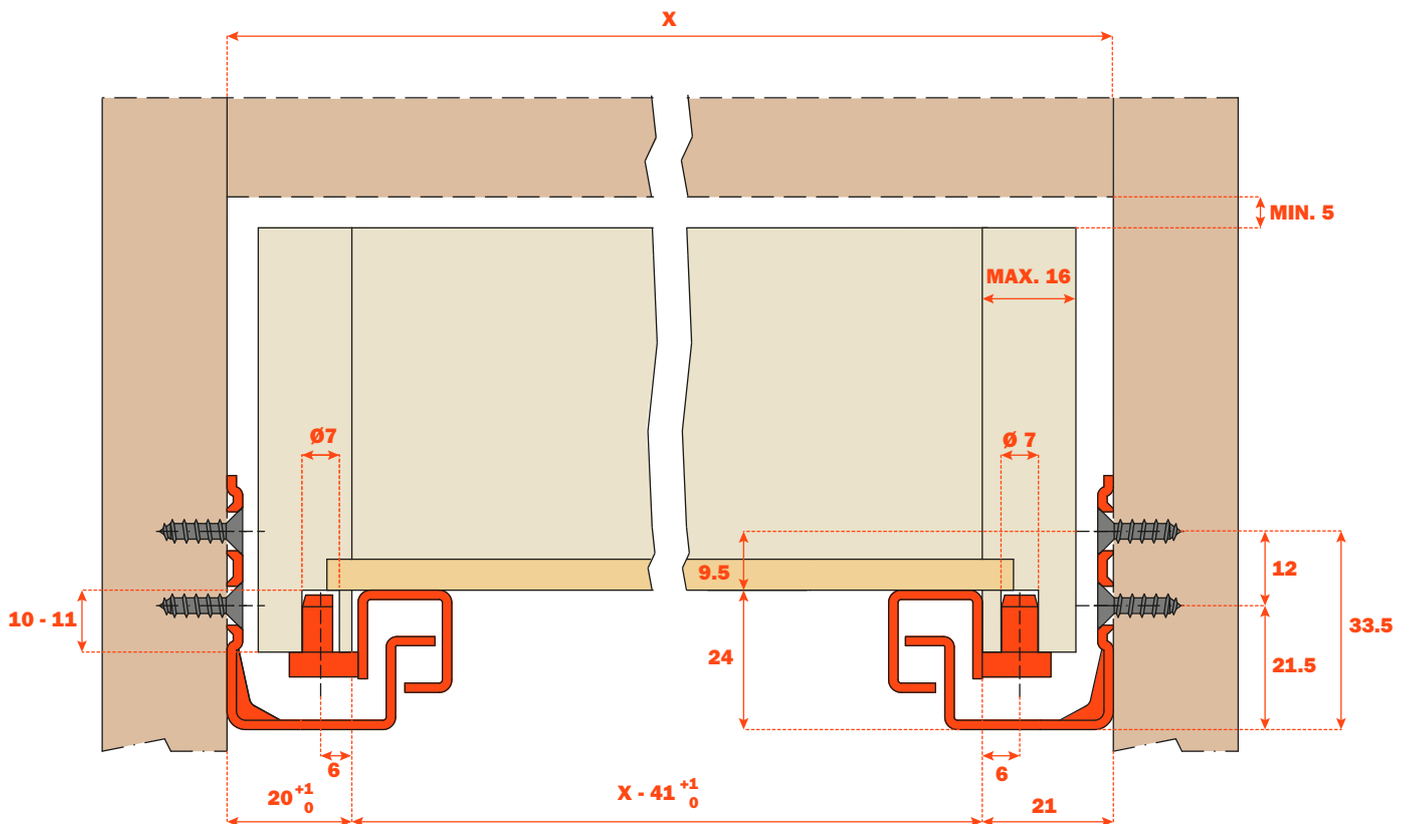
Push: sistema integrado na corrediça que permite a abertura da gaveta sem puxador.
 Uma pequena pressão no frontal é o suficiente para abrir a gaveta.

Indicações para montagem

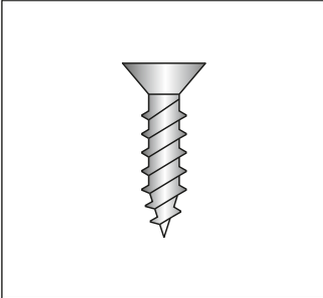
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura com Push.
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- Compatibilidade com o artigo 6527.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

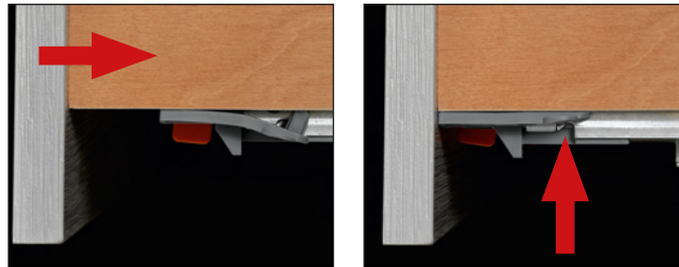


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|---------------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 0 612 70 250 2 0 0 | 250 | | 250 |
| 1 0 612 70 270 2 0 0 | 270 | | 270 |
| 1 0 612 70 300 2 0 0 | 300 | | 300 |
| 1 0 612 70 350 2 0 0 | 350 | | 350 |
| 1 0 612 70 400 2 0 0 | 400 | | 400 |
| 1 0 612 70 450 2 0 0 | 450 | | 450 |
| 1 0 612 70 470 2 0 0 | 470 | | 470 |
| 1 0 612 70 500 2 0 0 | 500 | | 500 |
| 1 0 612 70 550 2 0 0 | 550 | | 550 |
| 1 0 612 70 600 2 0 0 | 600 | | 600 |

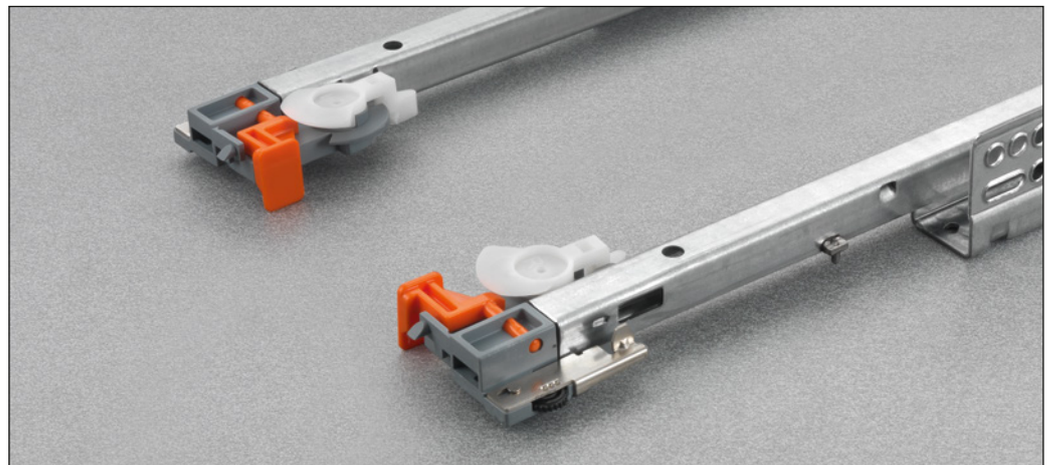
Sistema de fixação na gaveta

No fechamento da gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.

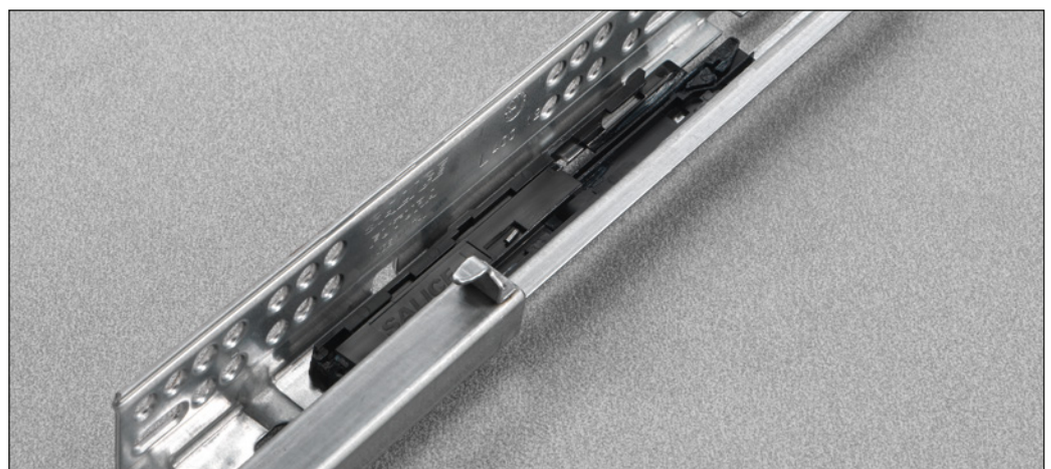


Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

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



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





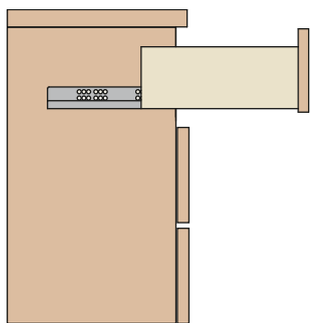
Corrediça extração parcial com fixação da gaveta sistema clip.

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

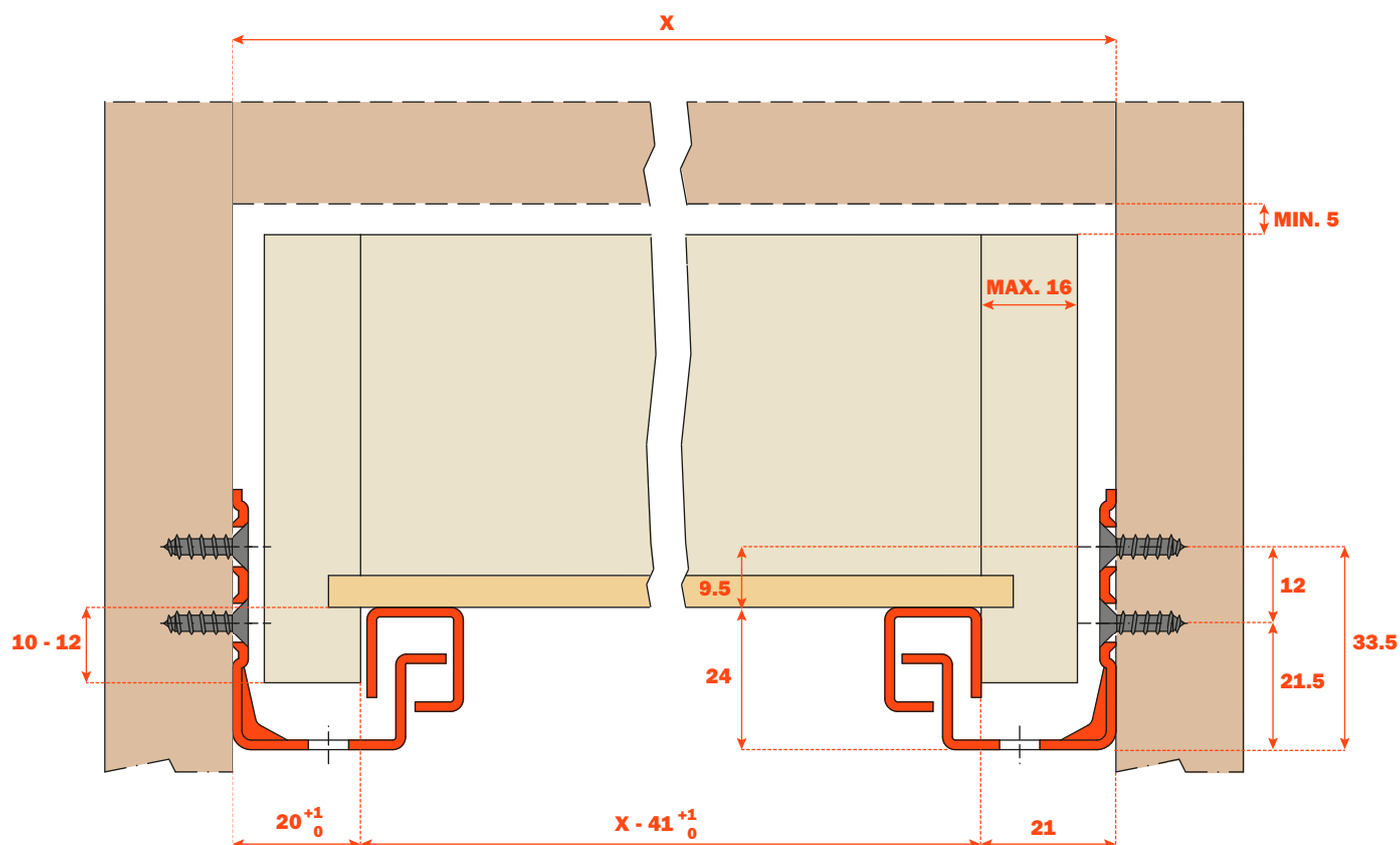
Uma pequena pressão no frontal é o suficiente para abrir a gaveta.

Indicações para montagem

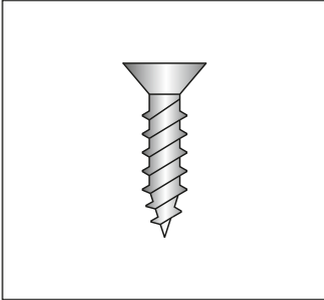
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura pelo sistema "Push".
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 2,5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- A gaveta permanece travada quando fechada.
- Compatibilidade com o artigo 6557.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos



Utilizar parafusos
TSP Ø 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 0 615 70 250 2 0 0 | 250 | | 250 |
| 1 0 615 70 270 2 0 0 | 270 | | 270 |
| 1 0 615 70 300 2 0 0 | 300 | | 300 |
| 1 0 615 70 350 2 0 0 | 350 | | 350 |
| 1 0 615 70 400 2 0 0 | 400 | | 400 |
| 1 0 615 70 450 2 0 0 | 450 | | 450 |
| 1 0 615 70 470 2 0 0 | 470 | | 470 |
| 1 0 615 70 500 2 0 0 | 500 | | 500 |
| 1 0 615 70 550 2 0 0 | 550 | | 550 |
| 1 0 615 70 600 2 0 0 | 600 | | 600 |

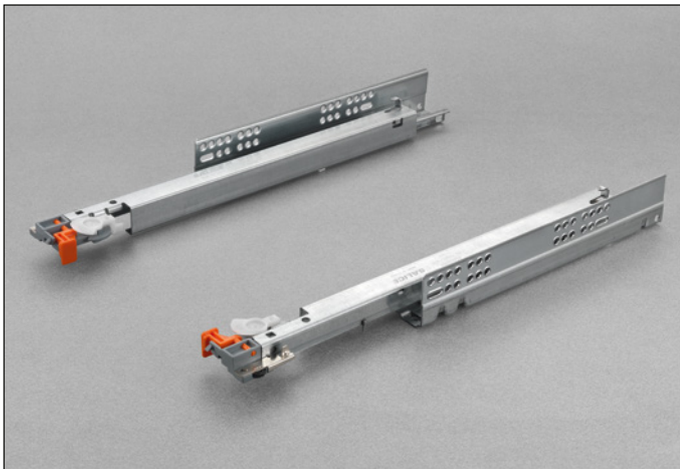
Sistema de fixação na gaveta

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



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



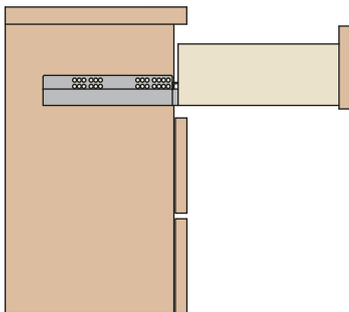


Corrediça extração total com fixação da gaveta sistema pino.

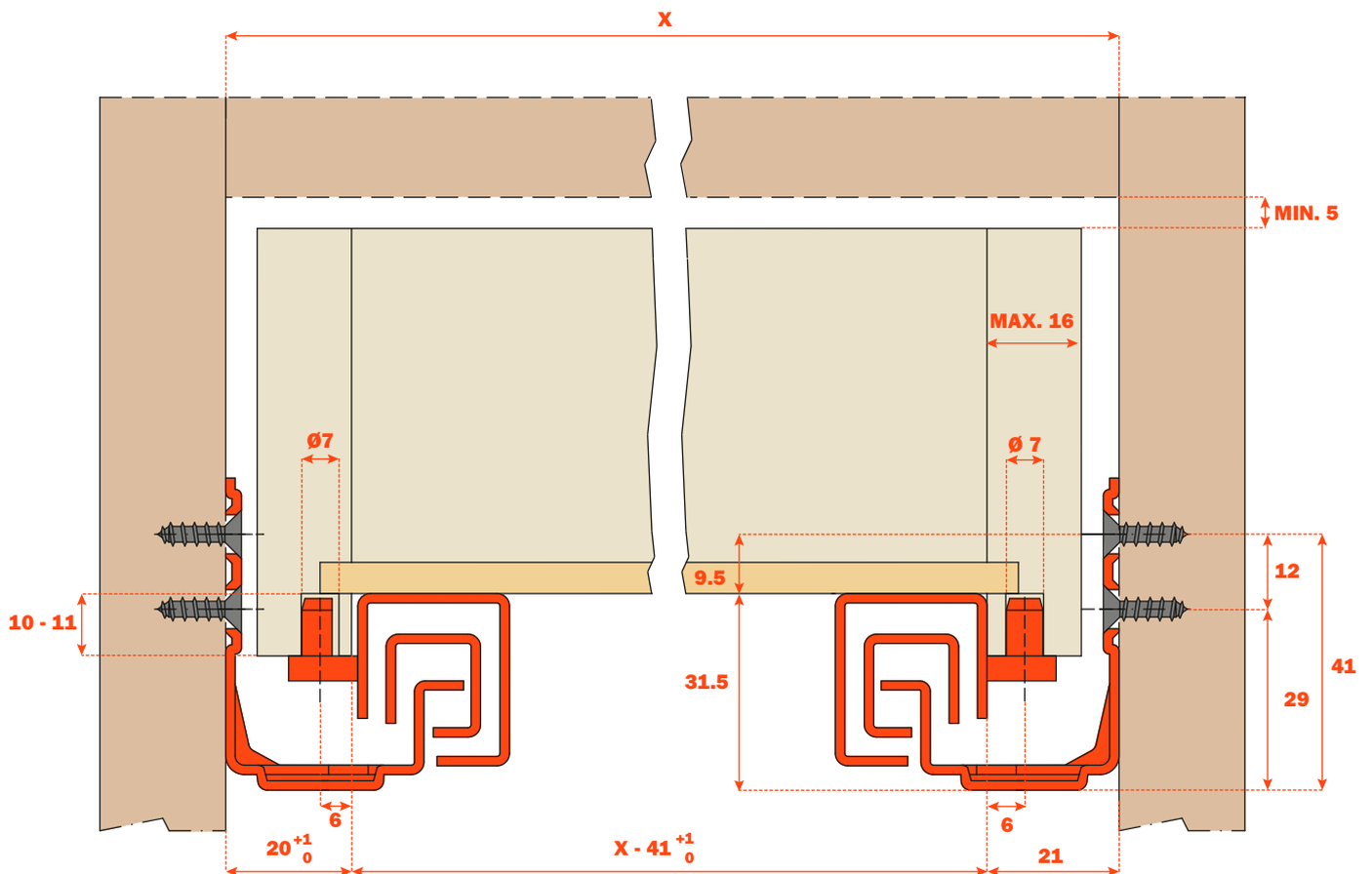
Push: sistema integrado na corrediça que permite a abertura da gaveta sem puxador. Uma pequena pressão no frontal é o suficiente para abrir a gaveta.

Indicações para montagem

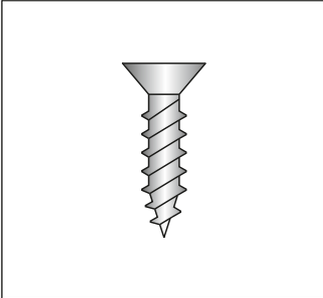
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura sistema Push.
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- A gaveta permanece travada quando é fechada.
- Compatibilidade com o artigo 6127.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

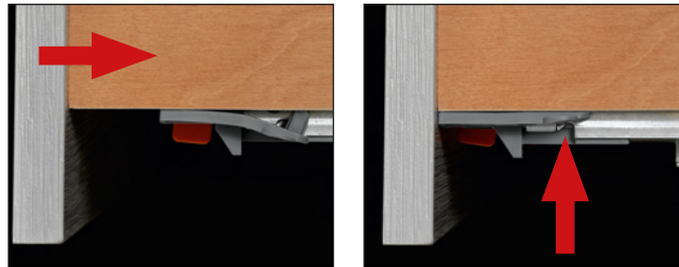


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|-----------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 0 652 70 250 2 0 0 | 250 | | 260 |
| 1 0 652 70 270 2 0 0 | 270 | | 280 |
| 1 0 652 70 300 2 0 0 | 300 | | 310 |
| 1 0 652 70 350 2 0 0 | 350 | | 360 |
| 1 0 652 70 400 2 0 0 | 400 | | 410 |
| 1 0 652 70 450 2 0 0 | 450 | | 460 |
| 1 0 652 70 470 2 0 0 | 470 | | 480 |
| 1 0 652 70 500 2 0 0 | 500 | | 510 |
| 1 0 652 70 550 2 0 0 | 550 | | 555 |
| 1 0 652 70 600 2 0 0 | 600 | | 605 |

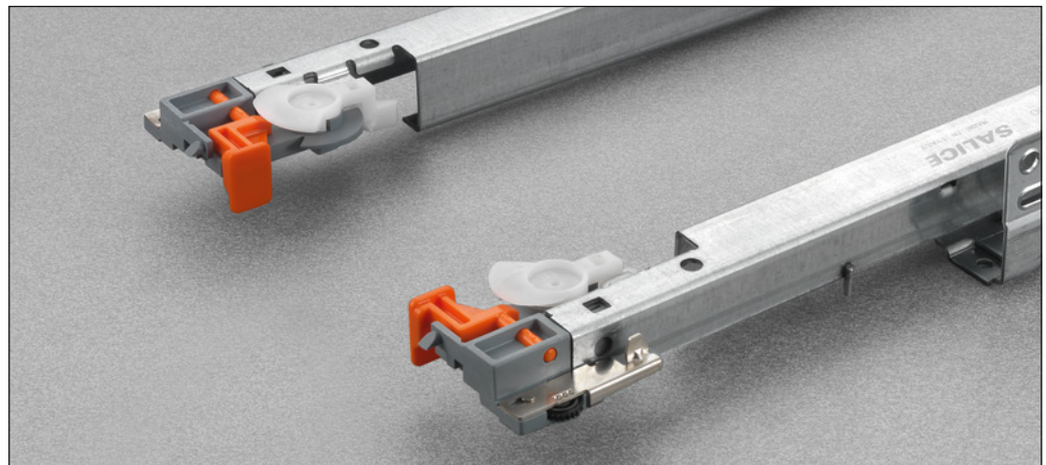
Sistema de fixação na gaveta

No fechamento da gaveta, a elasticidade do elemento clip pino permite a fixação imediata.

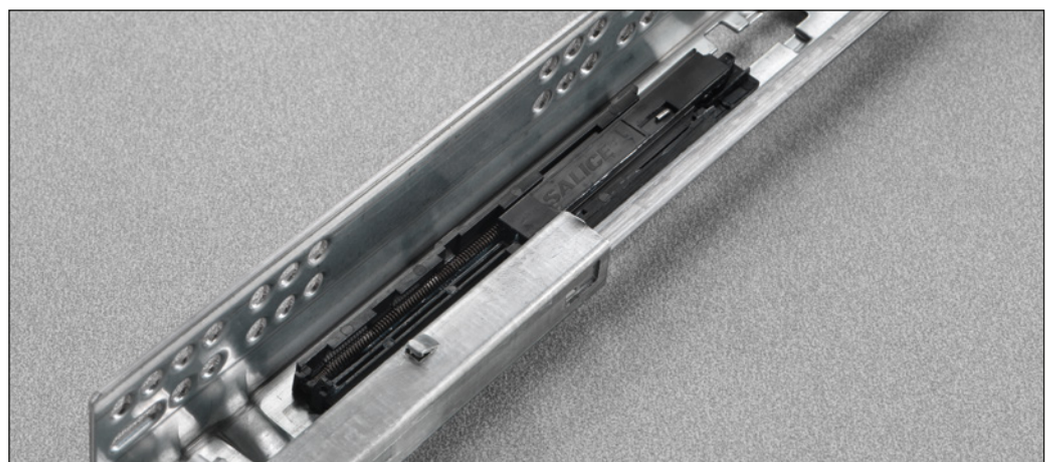


Detalhe do clip pino pré-montado na gaveta com:

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



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



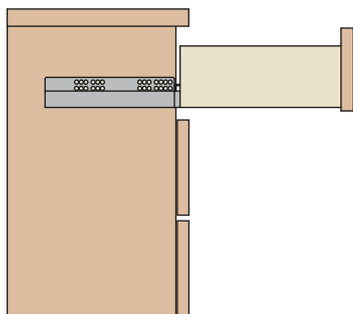


Corrediça extração total com fixação da gaveta sistema clip.

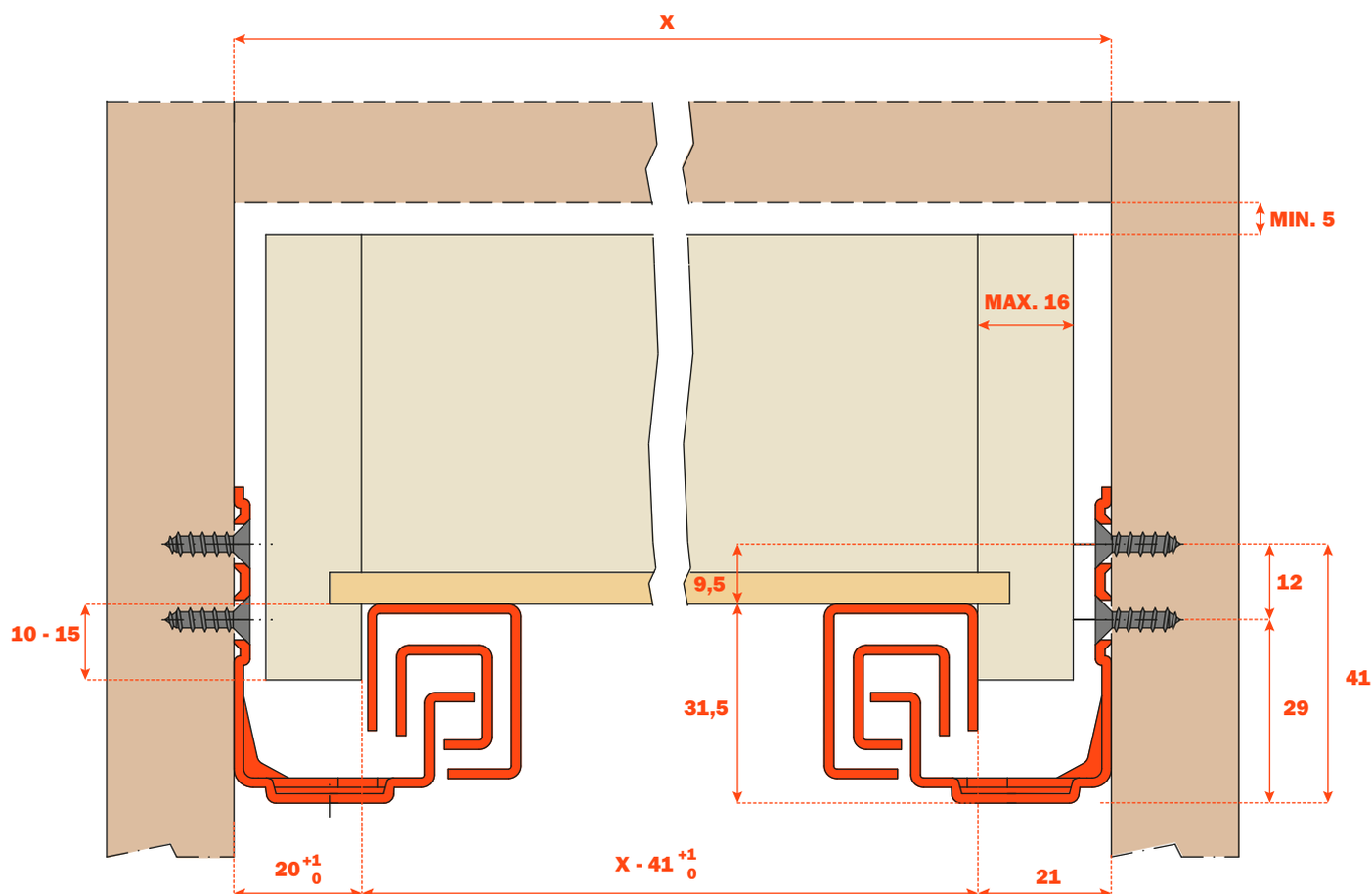
Push: sistema integrado na corrediça que permite a abertura da gaveta sem puxador.
Uma pequena pressão no frontal é o suficiente para abrir a gaveta.

Indicações para montagem

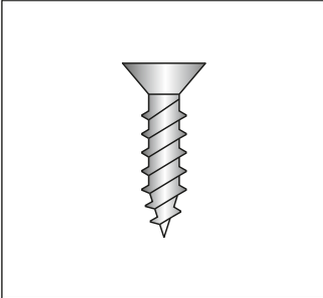
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura sistema Push.
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 2,5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- A gaveta permanece travada quando é fechada.
- Compatibilidade com o artigo 6157.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos



Utilizar parafusos
TSP Ø 3,5 mm

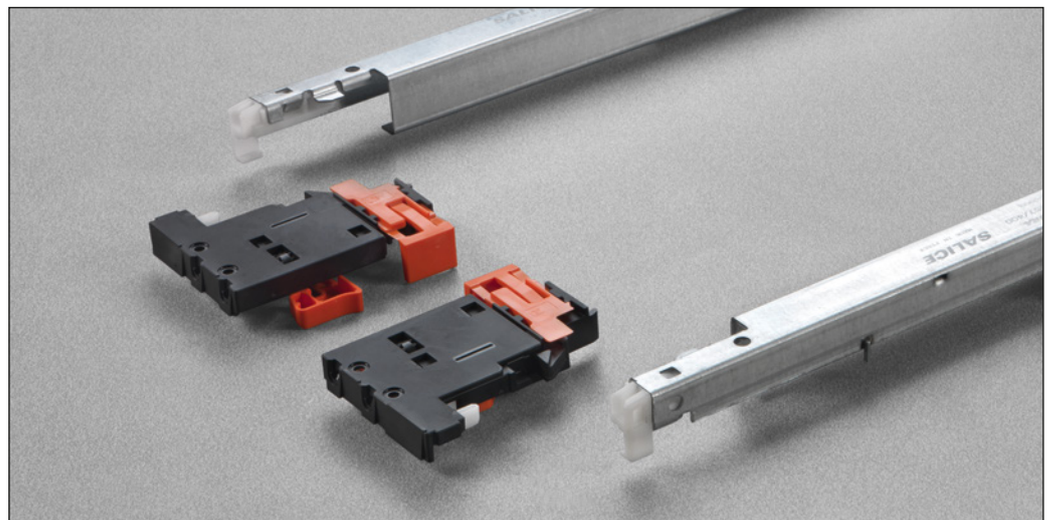
| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 0 655 70 250 2 0 0 | 250 | | 260 |
| 1 0 655 70 270 2 0 0 | 270 | | 280 |
| 1 0 655 70 300 2 0 0 | 300 | | 310 |
| 1 0 655 70 350 2 0 0 | 350 | | 360 |
| 1 0 655 70 400 2 0 0 | 400 | | 410 |
| 1 0 655 70 450 2 0 0 | 450 | | 460 |
| 1 0 655 70 470 2 0 0 | 470 | | 480 |
| 1 0 655 70 500 2 0 0 | 500 | | 510 |
| 1 0 655 70 550 2 0 0 | 550 | | 555 |
| 1 0 655 70 600 2 0 0 | 600 | | 605 |

Sistema de fixação na gaveta

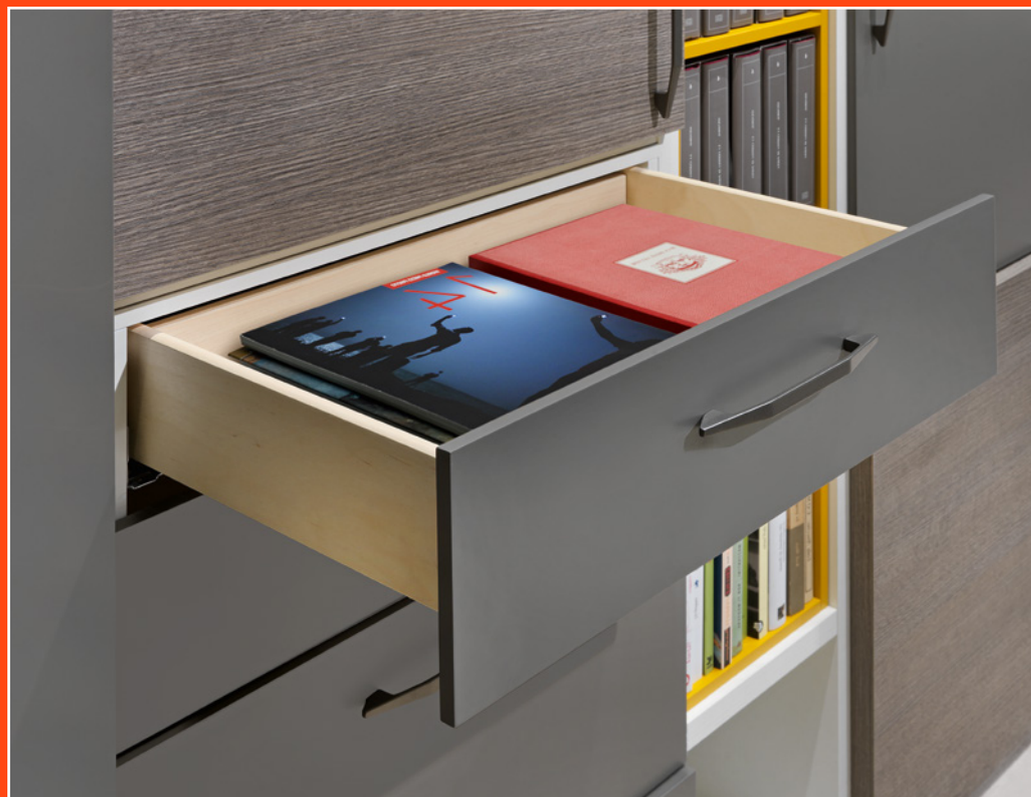
Detalhe do clip integrado com regulagem vertical executável sem o uso de quaisquer ferramenta.

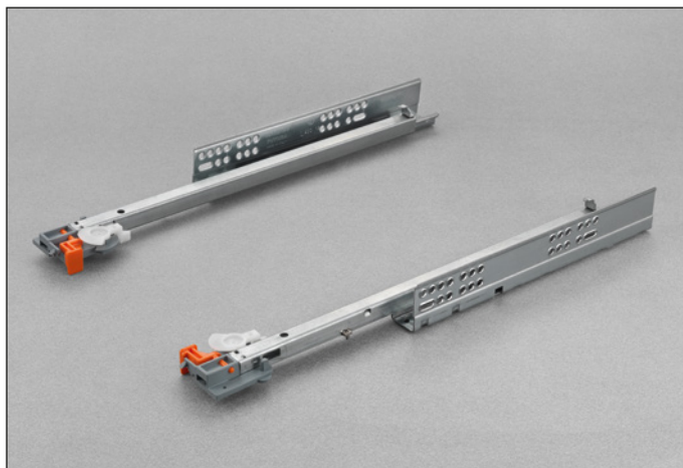


Detalhe do clip com 3 regulagens integradas (vertical, frontal e lateral) executável sem o uso de quaisquer ferramenta.



Futura Smove



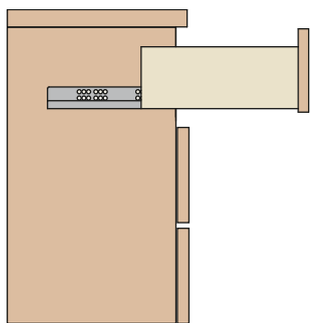


Corrediça extração parcial com fixação da gaveta sistema pino.

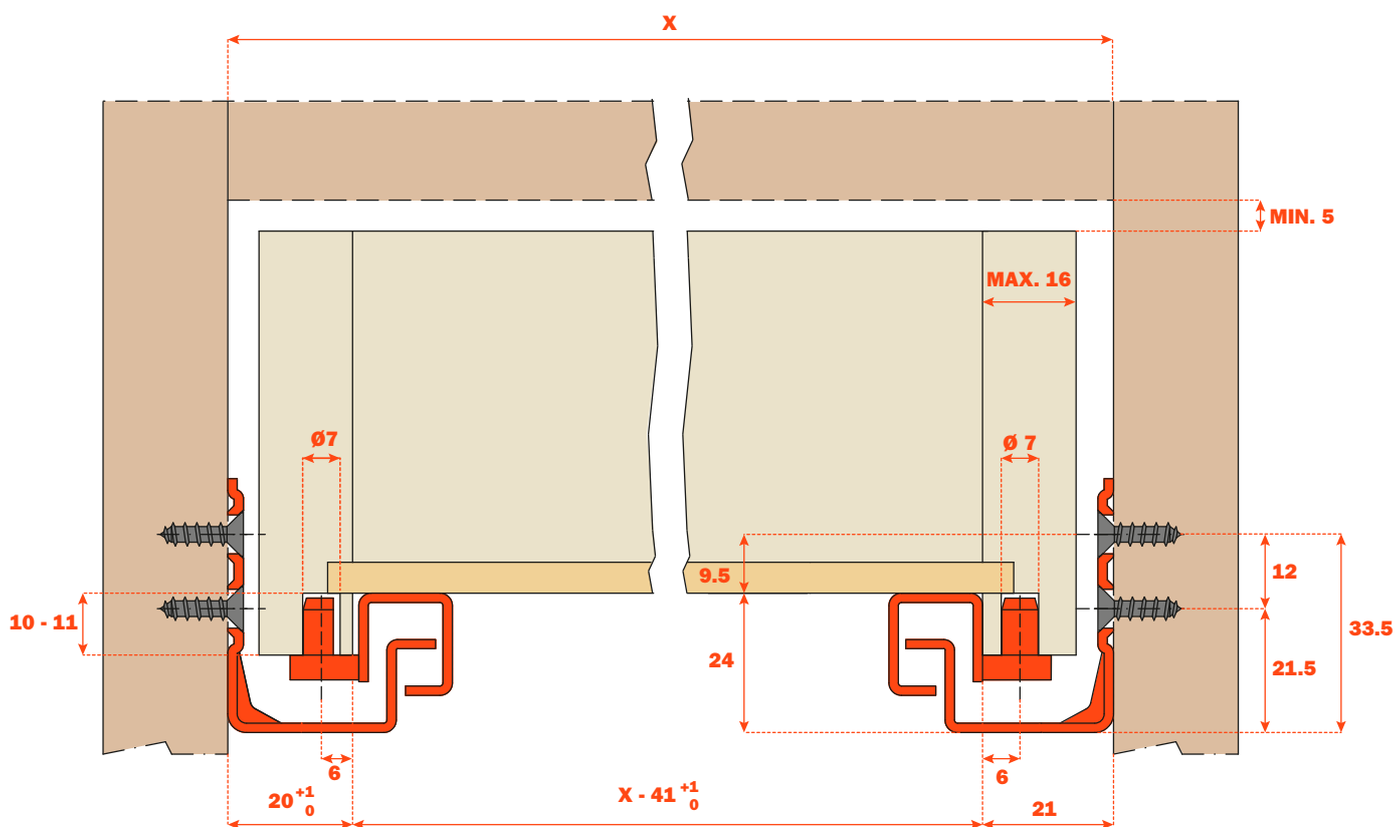
Smove: sistema de desaceleração, integrado na corrediça que amortece o fechamento da gaveta.

Indicações para montagem

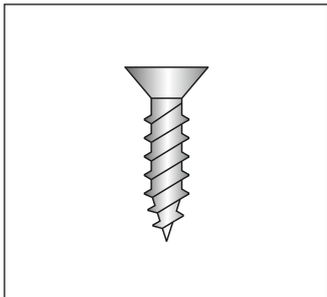
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de abertura sistema Push.
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- A gaveta permanece travada quando é fechada.
- Compatibilidade com o artigo 6525.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

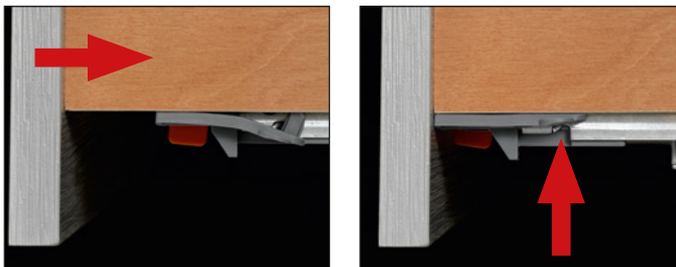


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 0 612 50 250 2 0 0 | 250 | | 250 |
| 1 0 612 50 270 2 0 0 | 270 | | 270 |
| 1 0 612 50 300 2 0 0 | 300 | | 300 |
| 1 0 612 50 350 2 0 0 | 350 | | 350 |
| 1 0 612 50 400 2 0 0 | 400 | | 400 |
| 1 0 612 50 450 2 0 0 | 450 | | 450 |
| 1 0 612 50 470 2 0 0 | 470 | | 470 |
| 1 0 612 50 500 2 0 0 | 500 | | 500 |
| 1 0 612 50 550 2 0 0 | 550 | | 550 |
| 1 0 612 50 600 2 0 0 | 600 | | 600 |

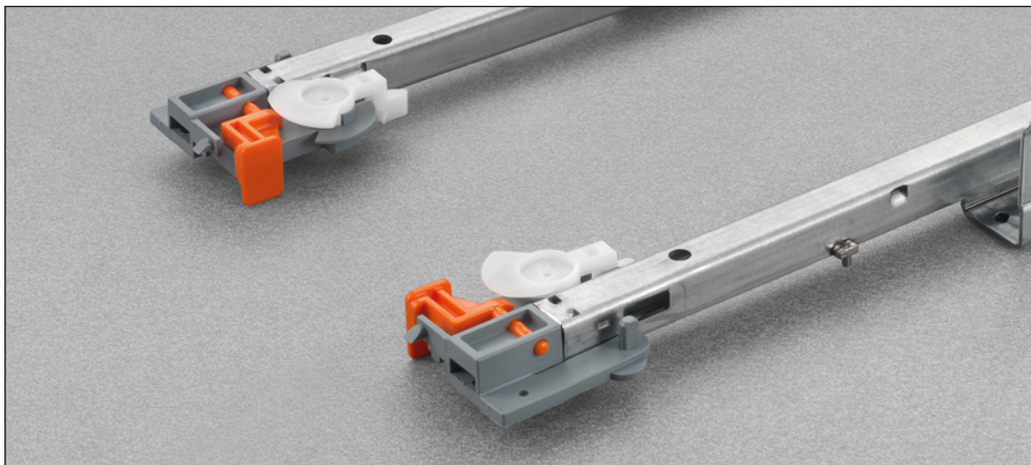
Sistema de fixação na gaveta

No fechamento da 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 quaisquer ferramentas;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



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



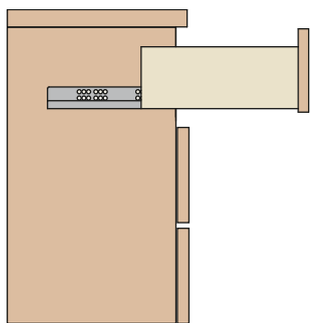


Corrediça extração parcial com fixação da gaveta sistema clip.

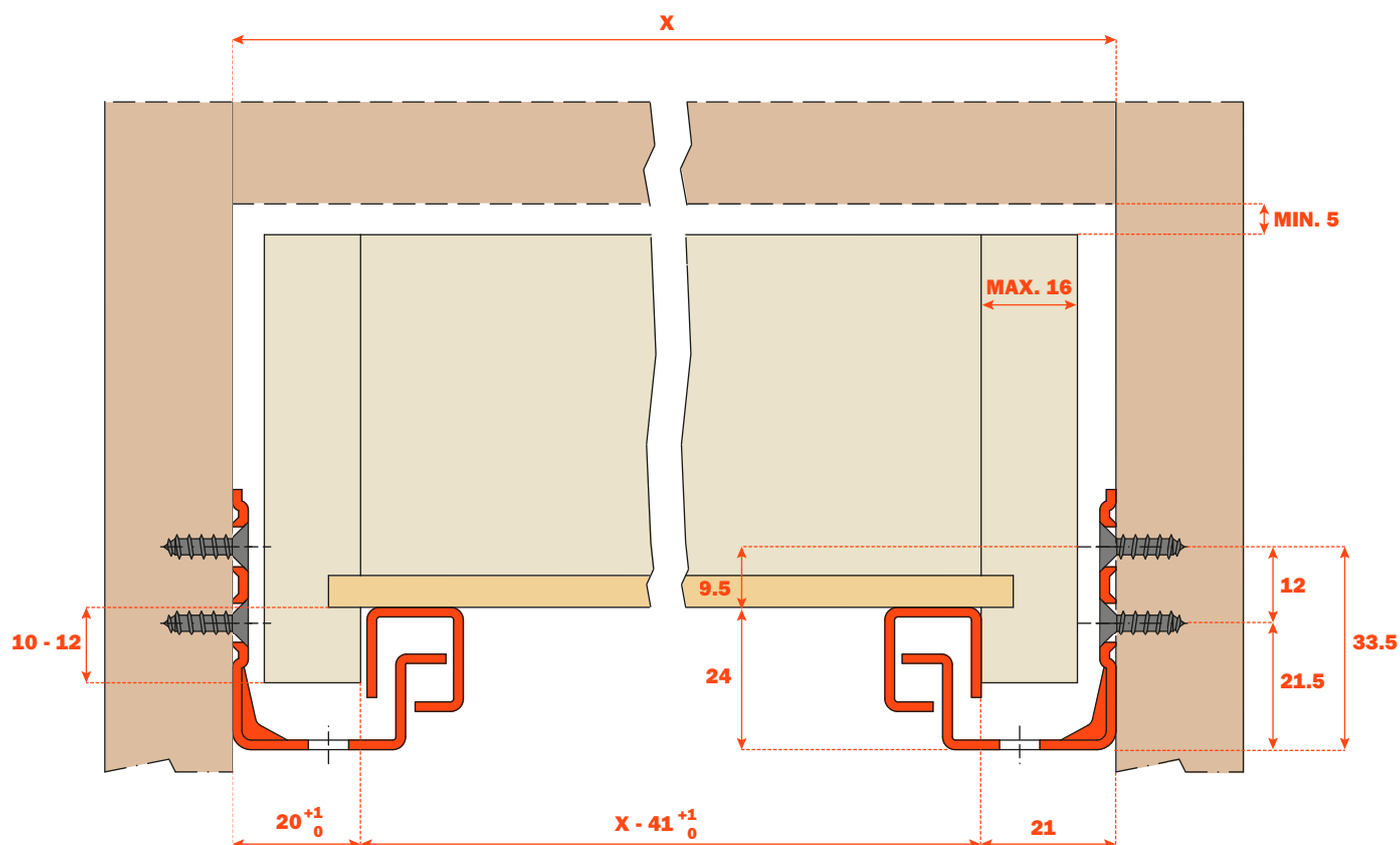
Smove: sistema de desaceleração, integrado na corrediça que amortece o fechamento da gaveta.

Indicações para montagem

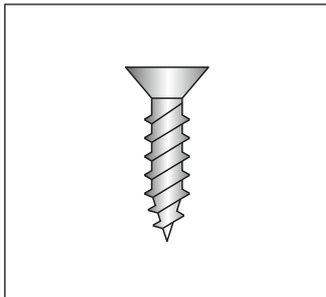
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento com amortecedor Smove.
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 2,5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Compatibilidade com o artigo 6555.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

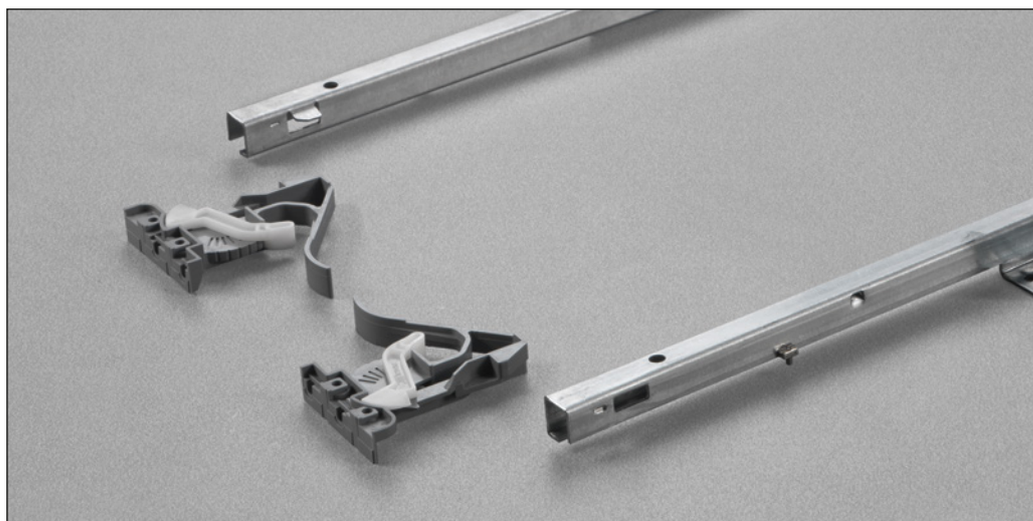


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = | PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 0 615 50 250 2 0 0 | 250 | | 250 |
| 1 0 615 50 270 2 0 0 | 270 | | 270 |
| 1 0 615 50 300 2 0 0 | 300 | | 300 |
| 1 0 615 50 350 2 0 0 | 350 | | 350 |
| 1 0 615 50 400 2 0 0 | 400 | | 400 |
| 1 0 615 50 450 2 0 0 | 450 | | 450 |
| 1 0 615 50 470 2 0 0 | 470 | | 470 |
| 1 0 615 50 500 2 0 0 | 500 | | 500 |
| 1 0 615 50 550 2 0 0 | 550 | | 550 |
| 1 0 615 50 600 2 0 0 | 600 | | 600 |

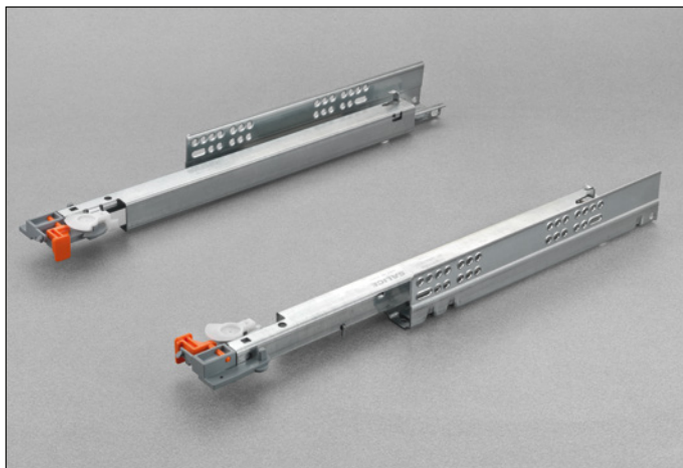
Sistemas de fixação na gaveta

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



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



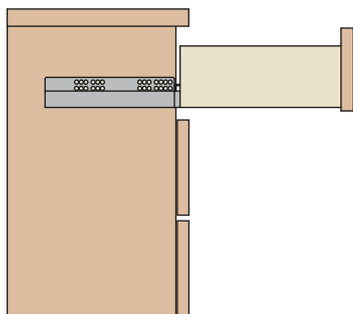


Corrediça extração total com fixação da gaveta sistema pino.

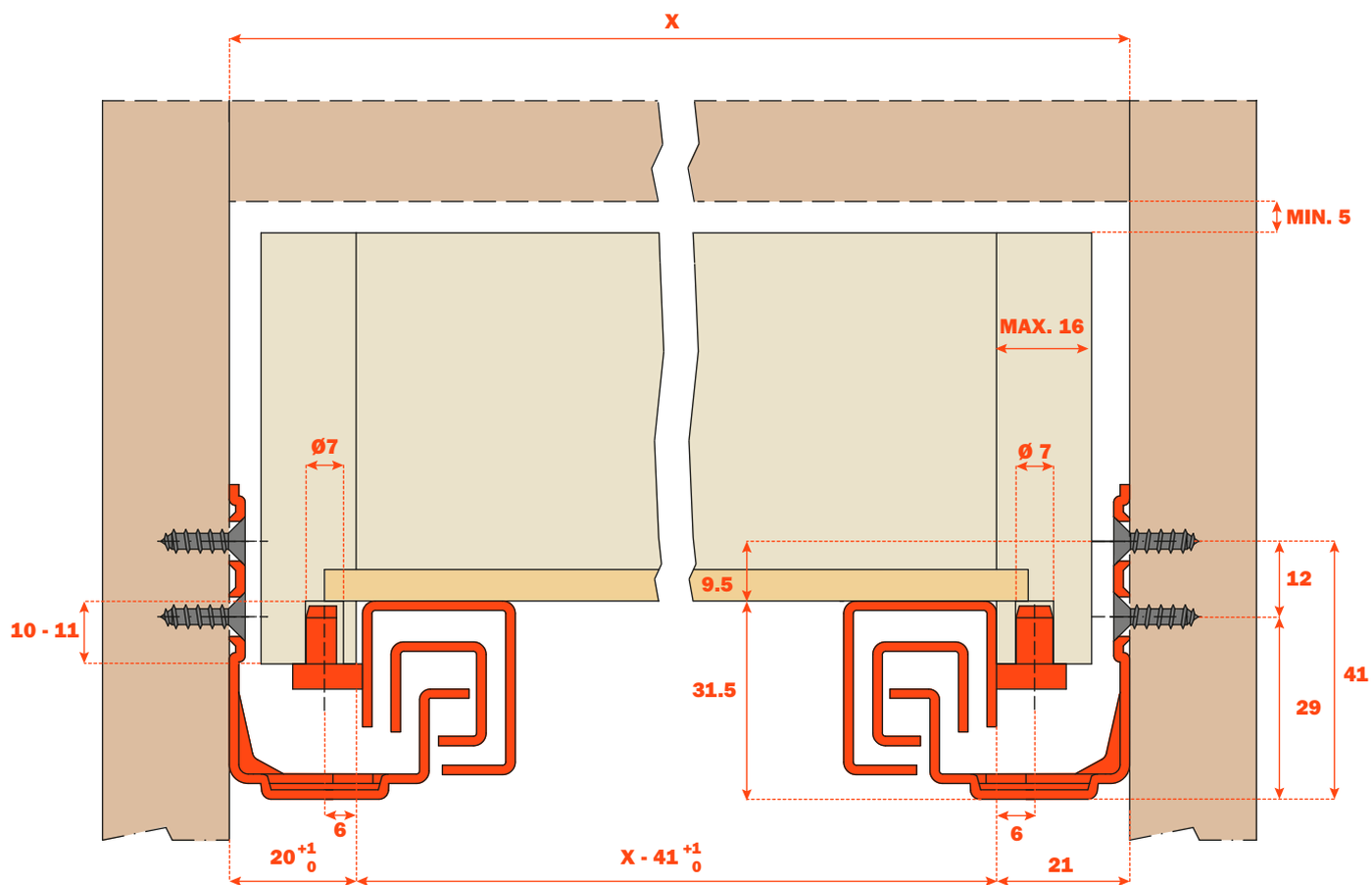
Smove: sistema de desaceleração, integrado na corrediça que amortece o fechamento da gaveta.

Indicações para montagem

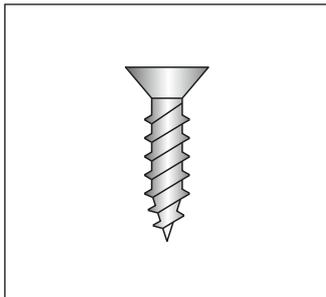
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento com amortecedor Smove.
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 3 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Fixação da gaveta sem parafusos.
- Compatibilidade com o artigo 6125.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos

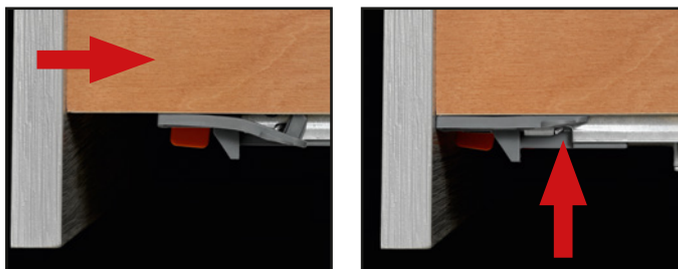


Utilizar parafusos
TSP \varnothing 3,5 mm

| CODICE BASE | LUNGHEZZA GUIDA (LN) | = | PROFONDITA' MINIMA MOBILE (PM) |
|----------------------|----------------------|---|--------------------------------|
| 1 0 652 50 250 2 0 0 | 250 | | 260 |
| 1 0 652 50 270 2 0 0 | 270 | | 280 |
| 1 0 652 50 300 2 0 0 | 300 | | 310 |
| 1 0 652 50 350 2 0 0 | 350 | | 360 |
| 1 0 652 50 400 2 0 0 | 400 | | 410 |
| 1 0 652 50 450 2 0 0 | 450 | | 460 |
| 1 0 652 50 470 2 0 0 | 470 | | 480 |
| 1 0 652 50 500 2 0 0 | 500 | | 510 |
| 1 0 652 50 550 2 0 0 | 550 | | 555 |
| 1 0 652 50 600 2 0 0 | 600 | | 605 |

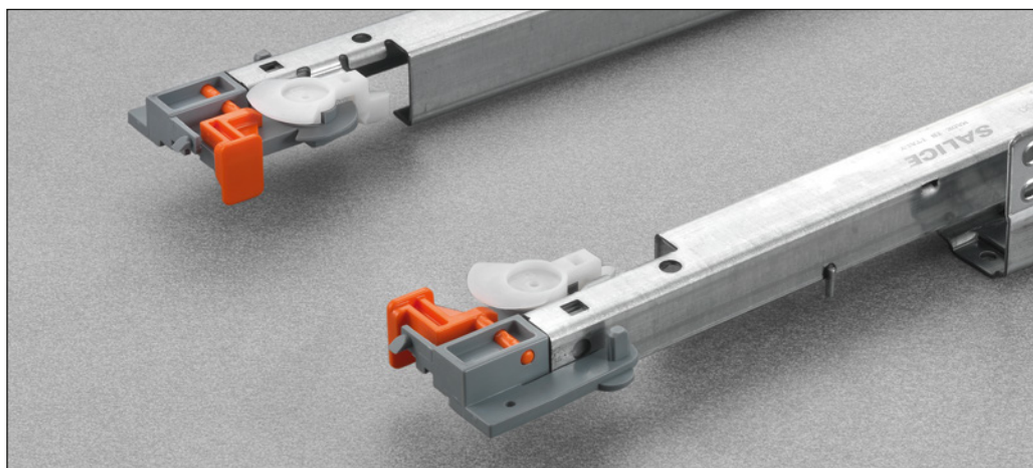
Sistema de fixação na gaveta

No fechamento da 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 quaisquer ferramentas;
- Dispositivo anti-deslocamento para cima;
- Pino de arrasto.



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



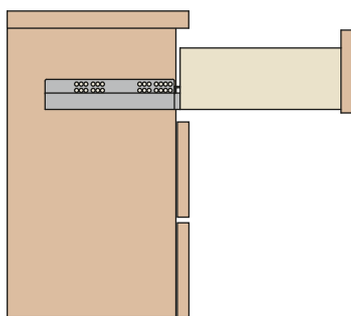


Corrediça extração total com fixação da gaveta sistema clip.

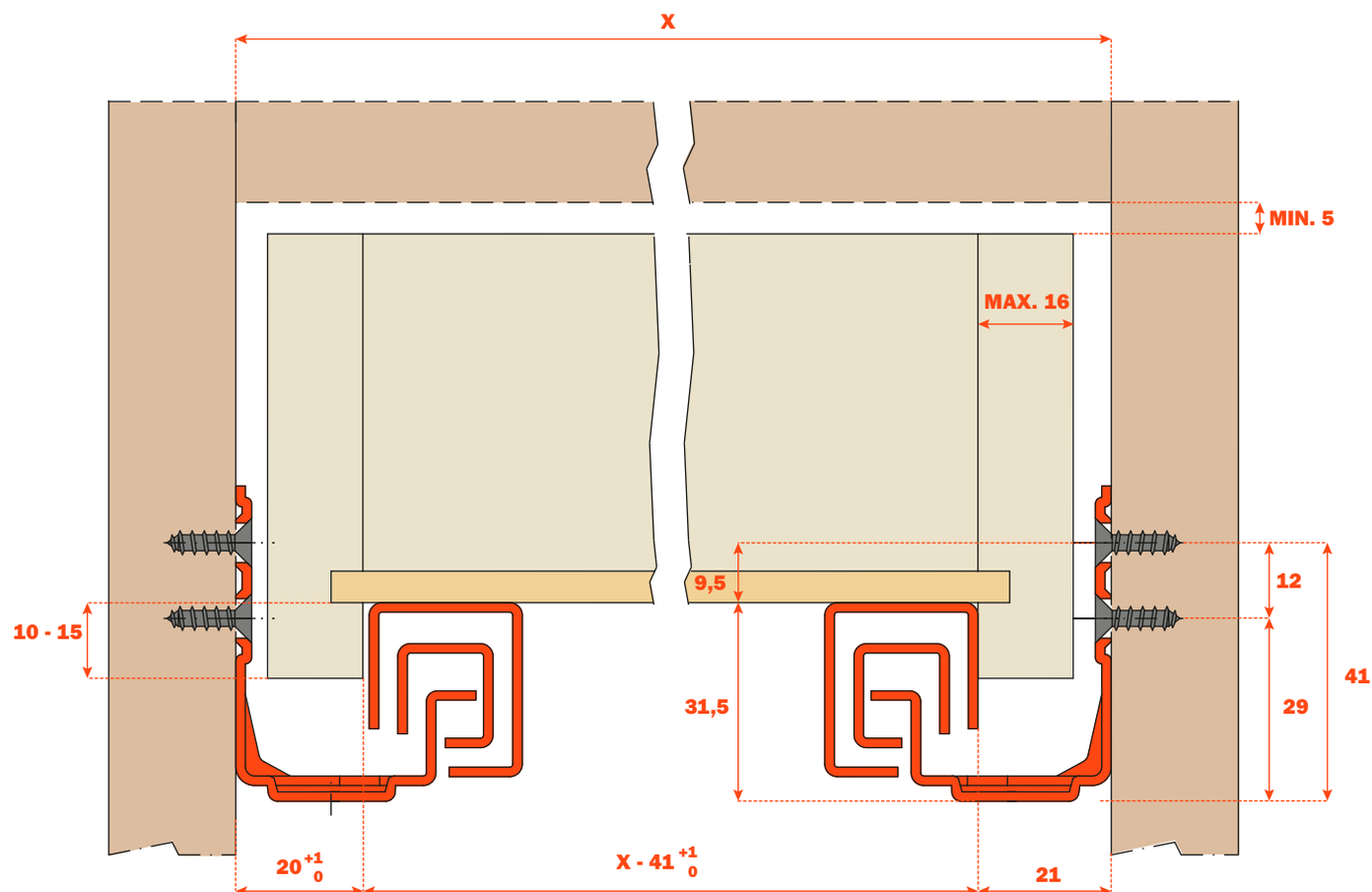
Smove: sistema de desaceleração, integrado na corrediça que amortece o fechamento da gaveta.

Indicações para montagem

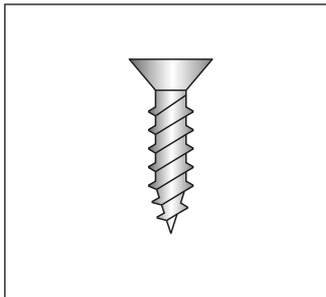
- Capacidade dinâmica N 294 (30 kg).
- Dispositivo de fechamento com amortecedor Smove.
- Dispositivo de estabilização da gaveta.
- Regulagem de altura da gaveta (+ 2,5 mm).
- Abertura paralela da gaveta.
- Compatibilidade com o artigo 6155.
- Acabamento zincado.



Medidas do sistema



Códigos



Utilizar parafusos
TSP Ø 3,5 mm

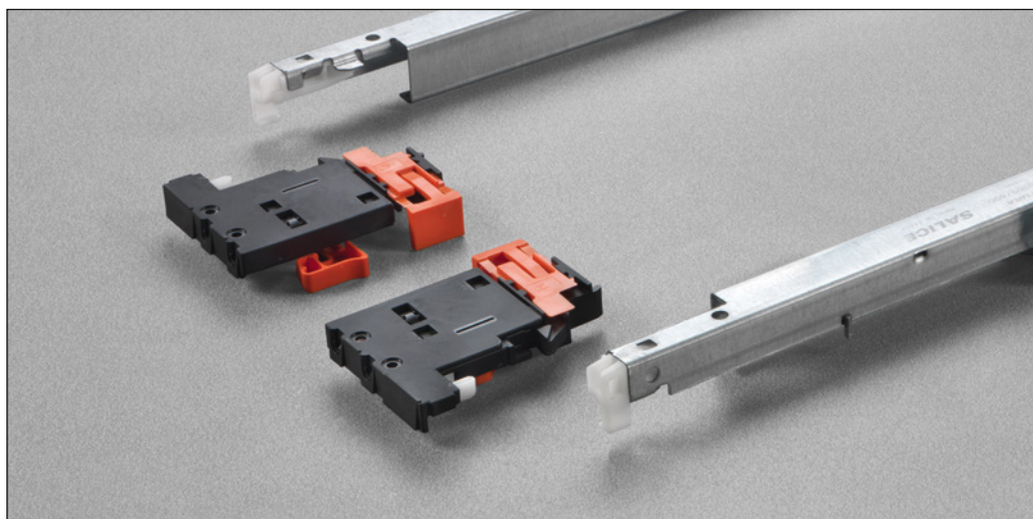
| CÓDIGO BASE | COMPRIENTO DA CORREDIÇA (LN) | = PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) |
|----------------------|---------------------------------|--|
| 1 0 655 50 250 2 0 0 | 250 | 260 |
| 1 0 655 50 270 2 0 0 | 270 | 280 |
| 1 0 655 50 300 2 0 0 | 300 | 310 |
| 1 0 655 50 350 2 0 0 | 350 | 360 |
| 1 0 655 50 400 2 0 0 | 400 | 410 |
| 1 0 655 50 450 2 0 0 | 450 | 460 |
| 1 0 655 50 470 2 0 0 | 470 | 480 |
| 1 0 655 50 500 2 0 0 | 500 | 510 |
| 1 0 655 50 550 2 0 0 | 550 | 555 |
| 1 0 655 50 600 2 0 0 | 600 | 605 |

Sistema de fixação na gaveta

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



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



Acessórios

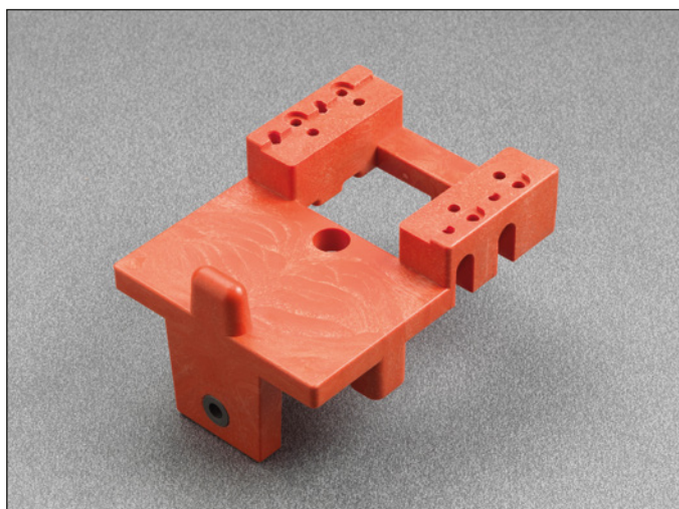
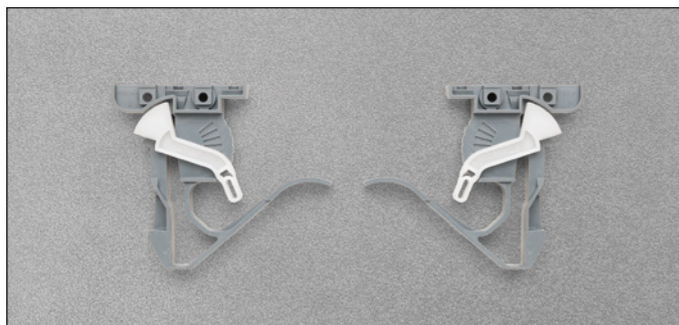
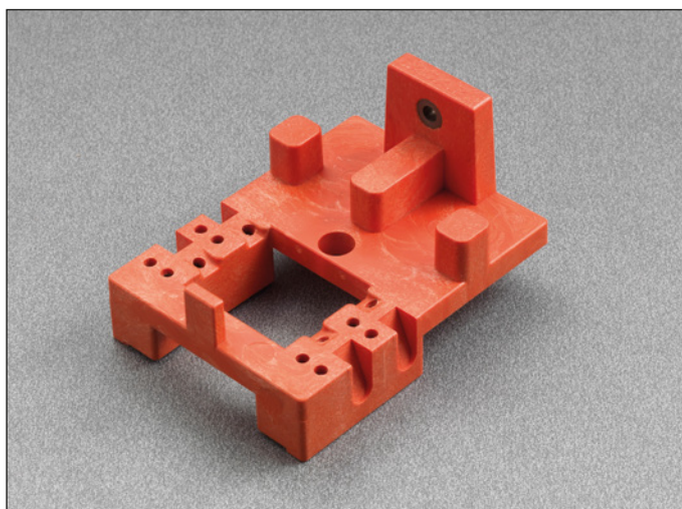


Gabaritos para furar as gavetas para utilizar corrediças Futura e Unica

1099800652009

Gabarito para furar a gavetas e para fixação do clip com 1 regulagem.

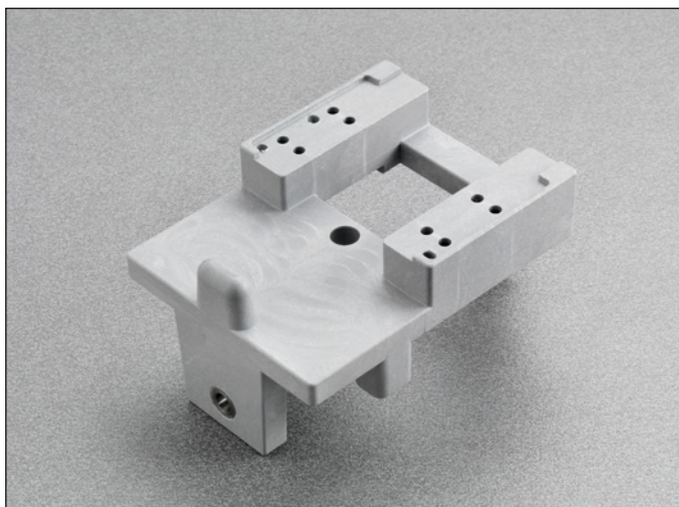
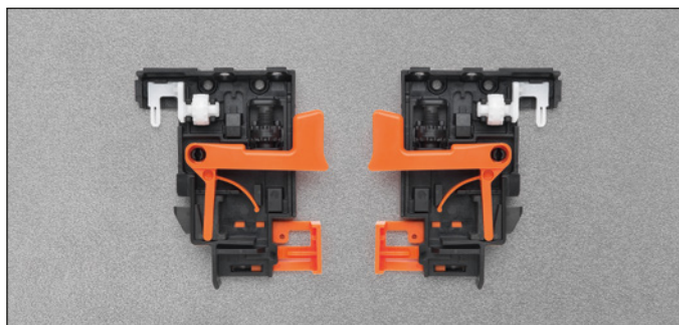
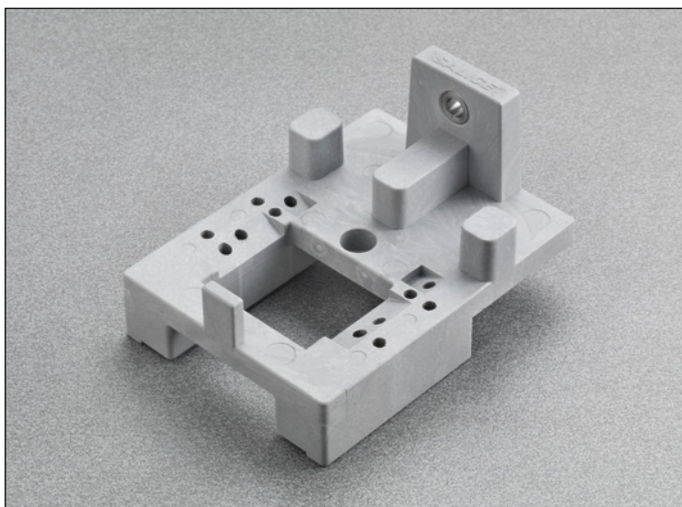
Código Clip 1 0 710 00 010 1 0 0



1099800652010

Gabarito para furar a gavetas e para fixação do clip com 3 regulagens.

Código Clip 1 0 750 00 010 1 0 0



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 corrediça Push permite também a abertura apertando as extremidades da gaveta
- melhora a estabilidade em geral da gaveta



| DADOS PARA PEDIDO | |
|---|--------------------|
| Kits | Código para Pedido |
| Embalagem com 2 peças (2 calços, 2 placas e instrução de montagem) | 686940000202 |
| Caixa com 50 pacotes | |
| Caixa com 300 peças | 686940000200 |

Gabarito com instruções de montagem

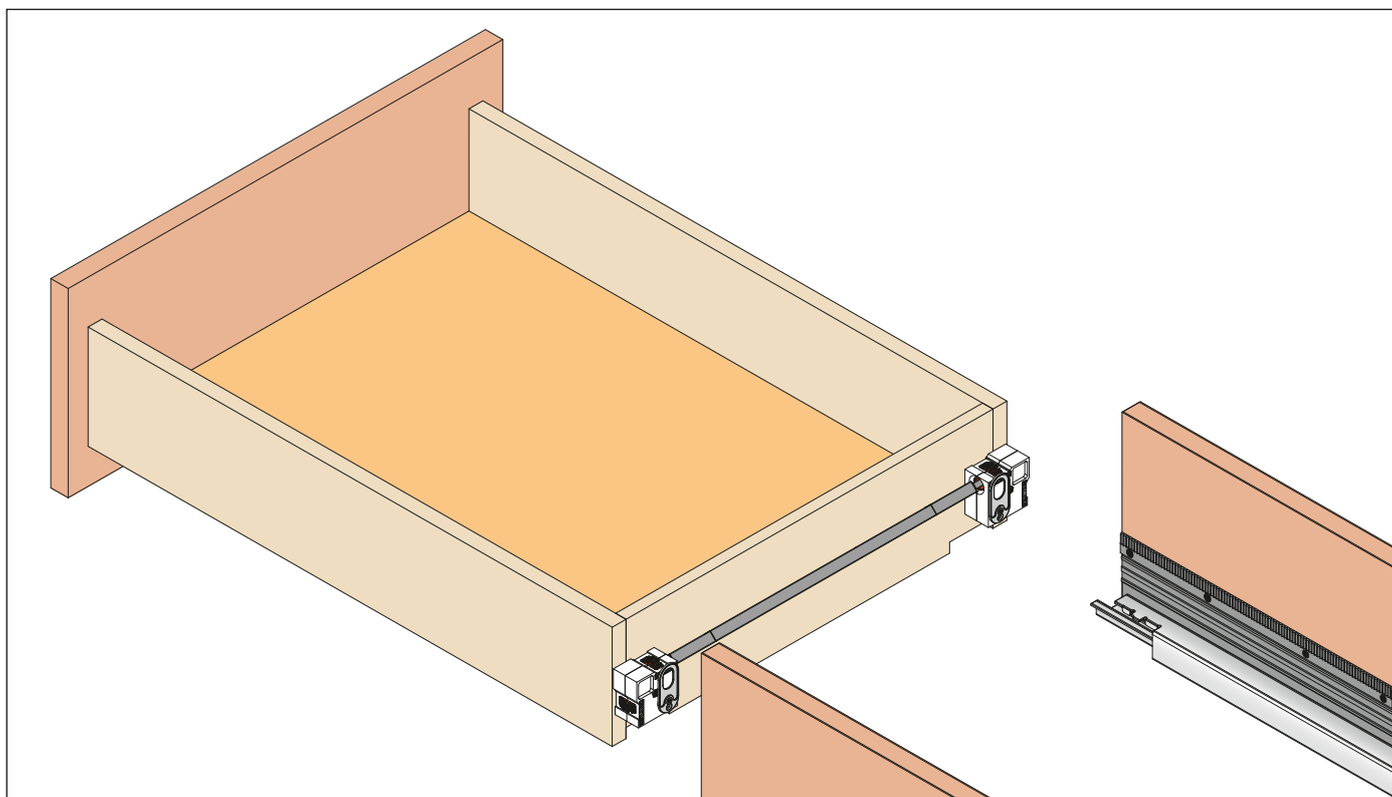
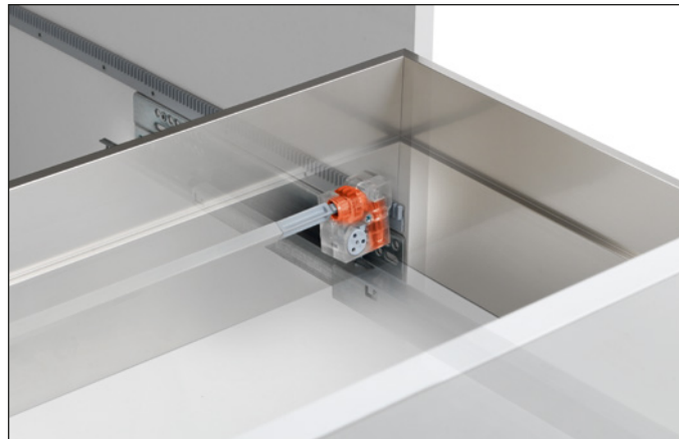
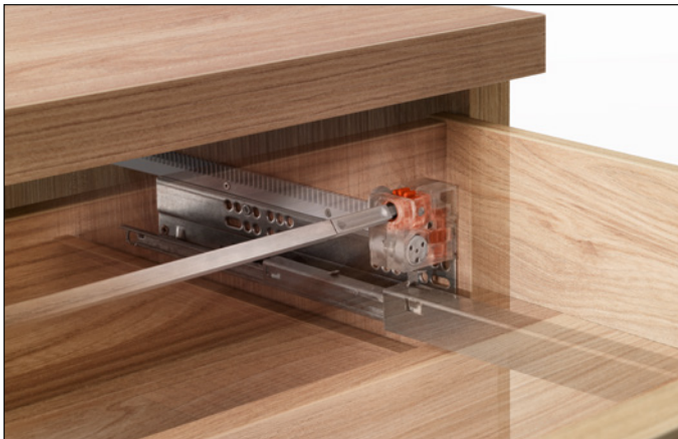
Incluso com as ferragens



02-2013 Ed. 01
D048DMS

Stabila

Estabilizador para gavetas de grandes dimensões. Sugerido para uso em gavetas de largura superior a 900 mm. A sincronização das corrediças permite a abertura e o fechamento linear das gavetas sem puxadores. Adaptável seja para as gavetas Lineabox ou para as gavetas em madeira com corrediças de extração total.

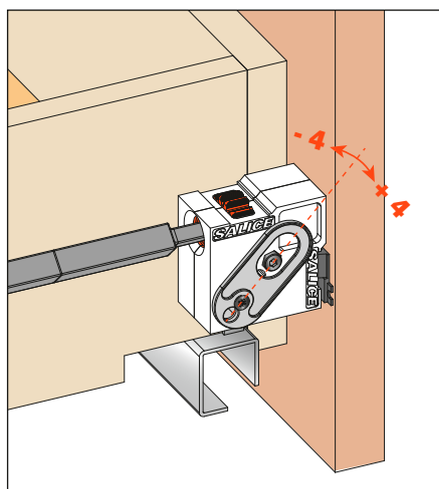


Regulagem

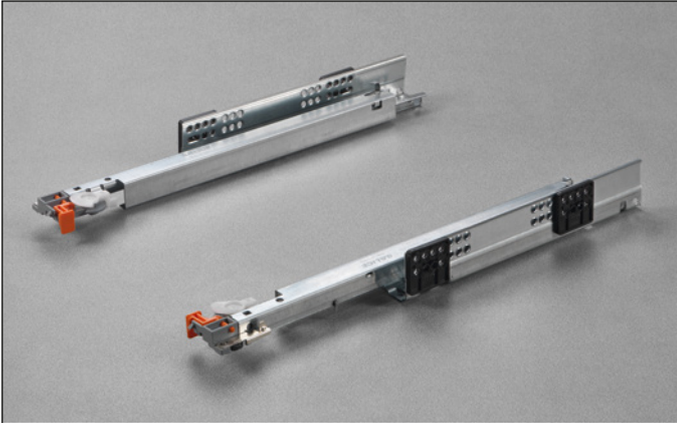
A regulagem permite atingir a melhor inserção dos dentes nas engrenagens da cremalheira.

Gire a haste no sentido externo para aumentar a inserção, gire-a no sentido interno para diminuí-lo.

A regulagem correta permite que a corrediça tenha um deslizar suave.



Distanciador para corrediças Futura



Espessura 4,5 mm



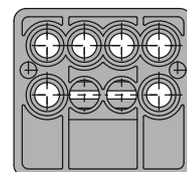
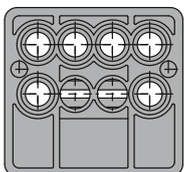
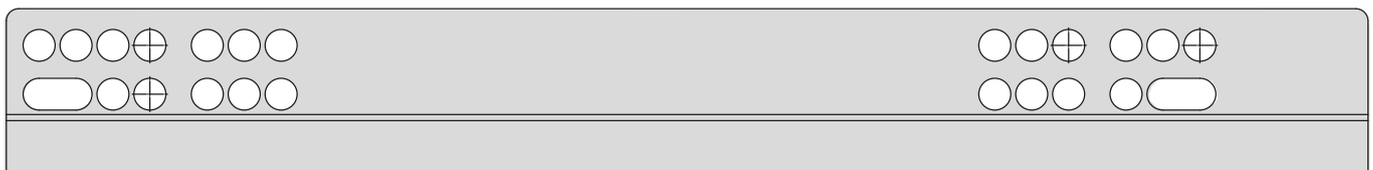
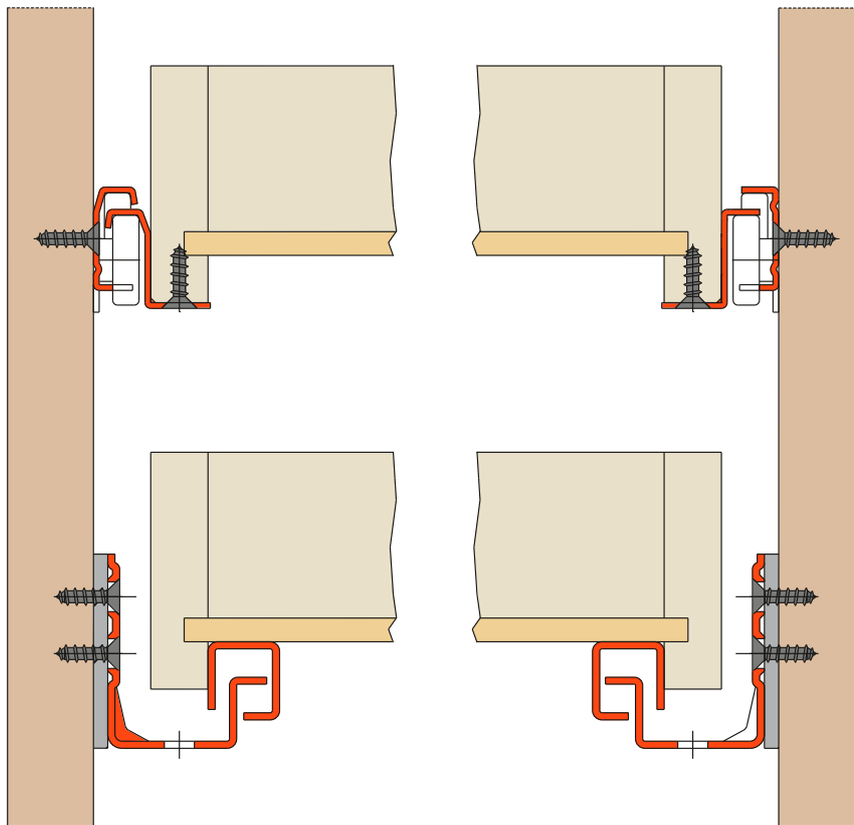
Espessura 6 mm



DADOS PARA PEDIDO

Embalagem:
1 x 800 peças

| Descrição | Código para Pedido |
|------------------------|--------------------|
| Distanciador de 4,5 mm | 825104145 |
| Distanciador de 6 mm | 825104160 |



ARTURO SALICE S.p.A.

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

SALICE GUIDE S.p.A.

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

DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10
POSTFACH 1154
74382 NECKARWESTHEIM
TEL. 07233 9807-0
FAX. 07233 9807-16
info.salice@deutschesalice.de
www.deutschesalice.de

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.saliceuk.co.uk

DEUTSCHE SALICE GMBH

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

SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE
CHARLOTTE NC. 28227
TEL. 704 8417810
FAX. 704 8417808
info.salice@saliceamerica.com
www.saliceamerica.com

SALICE FRANCE S.A.R.L.

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

SALICE CANADA INC.

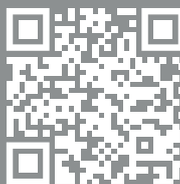
3500 RIDGEWAY DRIVE,
UNIT#1
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4
TEL. 905 8208787
FAX. 905 8207226
info.salice@salicecanada.com
www.salicecanada.com

SALICE ESPAÑA, S.L.U.

CALLE COPÉRNICO, 11
POLÍGONO INDUSTRIAL
COLL DE LA MANYA
08403 GRANOLLERS (BARCELONA)
TEL. 938 45 88 61
FAX 938 49 11 97
info.salice@saliceespana.es
www.saliceespana.es

SALICE CHINA (SHANGHAI) CO. LTD.

1st FLOOR, B1 BLDG 928 MINGZHU ROAD
XUJING, QINGPU DISTRICT
SHANGHAI 201702 - CHINA
Tel. 021 3988 9880
Fax 021 3988 9882
info.salice@salicechina.com
www.salicechina.com



Conteúdo digital:

- **Prospecto técnico em Pdf**
- **Configurador**