



Progressa

SALICE

Índice

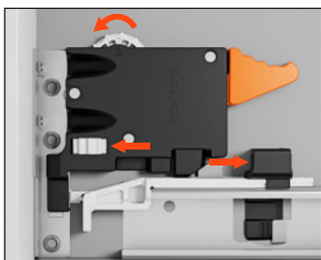
Fixações	pág. 7
Informações técnicas	pág. 8
Composição do código e embalagens	pág. 13



Clipe de fixação

Montagem padrão - Fixação na frente ou no fundo - Regulagem lateral e frontal pág. 20

Montagem padrão - Fixação na frente e na lateral pág. 21



Regulagens

pág. 23



Progressa Smove

Gaveta 16 mm
Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm pág. 30

Gaveta 18-19 mm
Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm pág. 32



Progressa Push

Gaveta 16 mm
Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm pág. 36

Gaveta 18-19 mm
Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm pág. 38



Progressa+ Smove

Gaveta 16 mm

Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm

pág. 42

Gaveta 18-19 mm

Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm

pág. 44



Progressa+ Push

Gaveta 16 mm

Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm

pág. 48

Gaveta 18-19 mm

Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm

pág. 50



Progressa+ Shelf Smove

G7E6R

Corrediça amortizada para prateleiras extraíveis - extração total

pág. 54



Progressa+ Shelf Push

G7E6Q

Corrediça com sistema Push para prateleiras extraíveis - extração total

pág. 58



Acessórios

Sincronizador para corrediças Push

pág. 62

Gabarito para furar gavetas

pág. 65

Aleta para a regulação de inclinação

pág. 70

Distanciador para gavetas de 4 lados com uma frente de espessura de 12-13 mm

pág. 70

Parada na abertura para corrediças e gavetas - Esquadro e imã

pág. 71

Suporte para o gancho posterior

pág. 71

Parafusos de fixação

pág. 72

Progressa

Progressa, a nossa nova geração de corrediças para gavetas de extração total, redefine os padrões de desempenho.

O nosso módulo progressivo “S-Drive” que é padrão em toda a gama, as tecnologias de produção de ponta e os controles de qualidade ao longo de todo o processo, conferem à **Progressa** um produto confiável com elevado desempenho em termos de estabilidade, durabilidade e confiabilidade.

A capacidade de carga estática é de 55 kg para **Progressa** e de 78 kg para **Progressa+**, enquanto a capacidade de carga dinâmica é de 45 kg para **Progressa** e de 70 kg para **Progressa+**, certificada segundo a norma ENI EN 15338.

Clipes inovadores em aço e fibra completam o produto; com eles, a montagem e a desmontagem da gaveta, bem como as regulagens nas três direções, tornam-se operações simples, rápidas e intuitivas.

Além disto, com um acessório opcional, é também possível ter uma regulação da inclinação da gaveta; sendo assim, o alinhamento da parte frontal é garantido em todas as condições de uso.

As corrediças **Progressa** estão disponíveis na versão Smove, caracterizada por um fechamento suave com amortecedores a óleo e um curso de 50 mm ou na versão Push para gavetas sem puxador.

Completa a gama a versão Shelf para prateleiras extraíveis, também disponível nas versões Smove ou Push.

A gama inclui corrediças com comprimentos entre 250 mm e 750 mm, para gavetas com laterais de espessura entre 13 e 16 mm, e entre 350 mm a 750 mm com laterais de espessura 18/19 mm.

Progressa, onde a precisão se encontra com a inovação.

Smove



Na versão Smove, as corrediças **Progressa** e **Progressa+** estão equipadas com um sistema de desaceleração integrado que amortece o fechamento da gaveta.



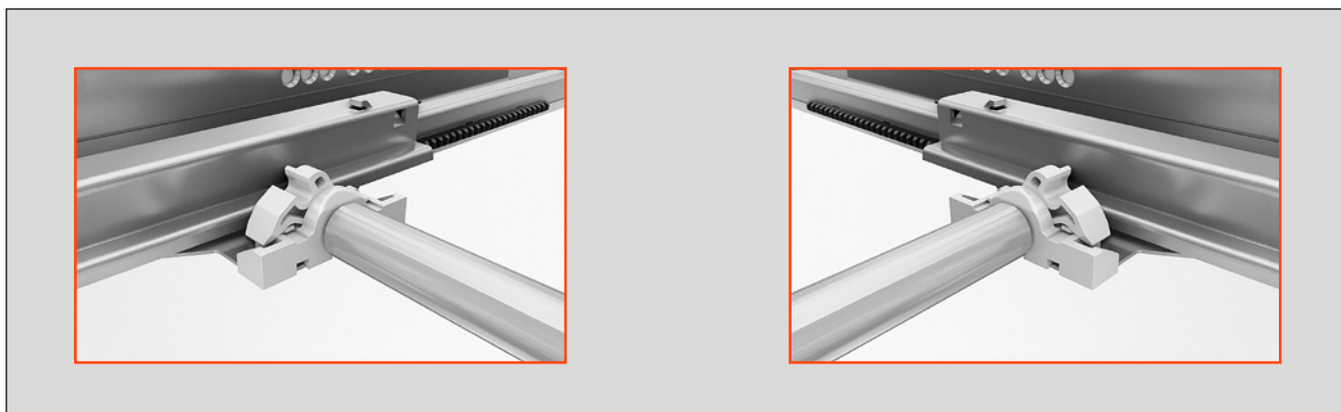


As corrediças **Progressa** e **Progressa+** também estão disponíveis na versão com sistema de abertura Push integrado, que permite a abertura de gavetas sem puxadores ou usinagens. Uma simples pressão na parte frontal permite a liberação dos dispositivos Push e a consequente abertura imediata e fácil da gaveta.



Sincronizador para corrediças Progressa Push, Progressa+ Push e Progressa+ Shelf Push (Opcional)

O sistema de sincronização foi desenvolvido para garantir que as gavetas mais largas possam ser abertas com o mínimo esforço. Uma pressão em qualquer parte da frente da gaveta (incluindo as extremidades) permite a liberação dos dispositivos Push e a consequente abertura da gaveta.



Progressa

Clipe

Clipe de fixação com elementos de aço estampado

Regulagem lateral e frontal, ambas de fácil acionamento sem a utilização de qualquer ferramenta.

A regulagem vertical e de inclinação (opcional) estão presentes na corrediça.



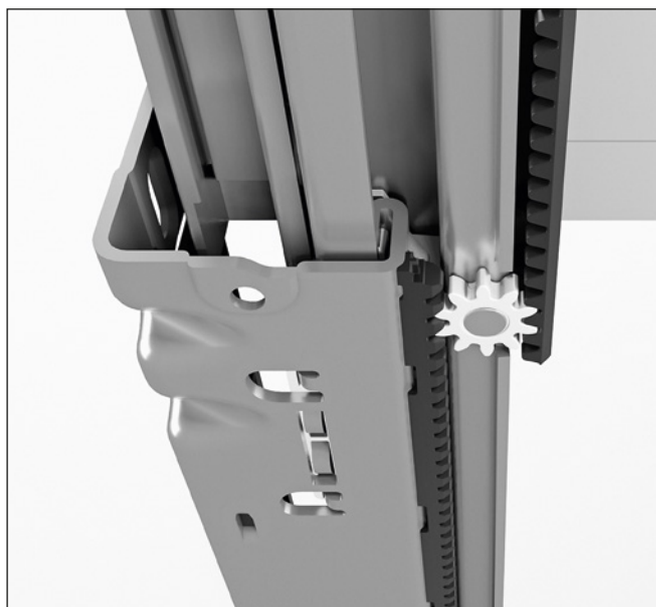
Clipe de fixação em plástico

A regulagem vertical e de inclinação (opcional) estão presentes na corrediça.



Cremalheira

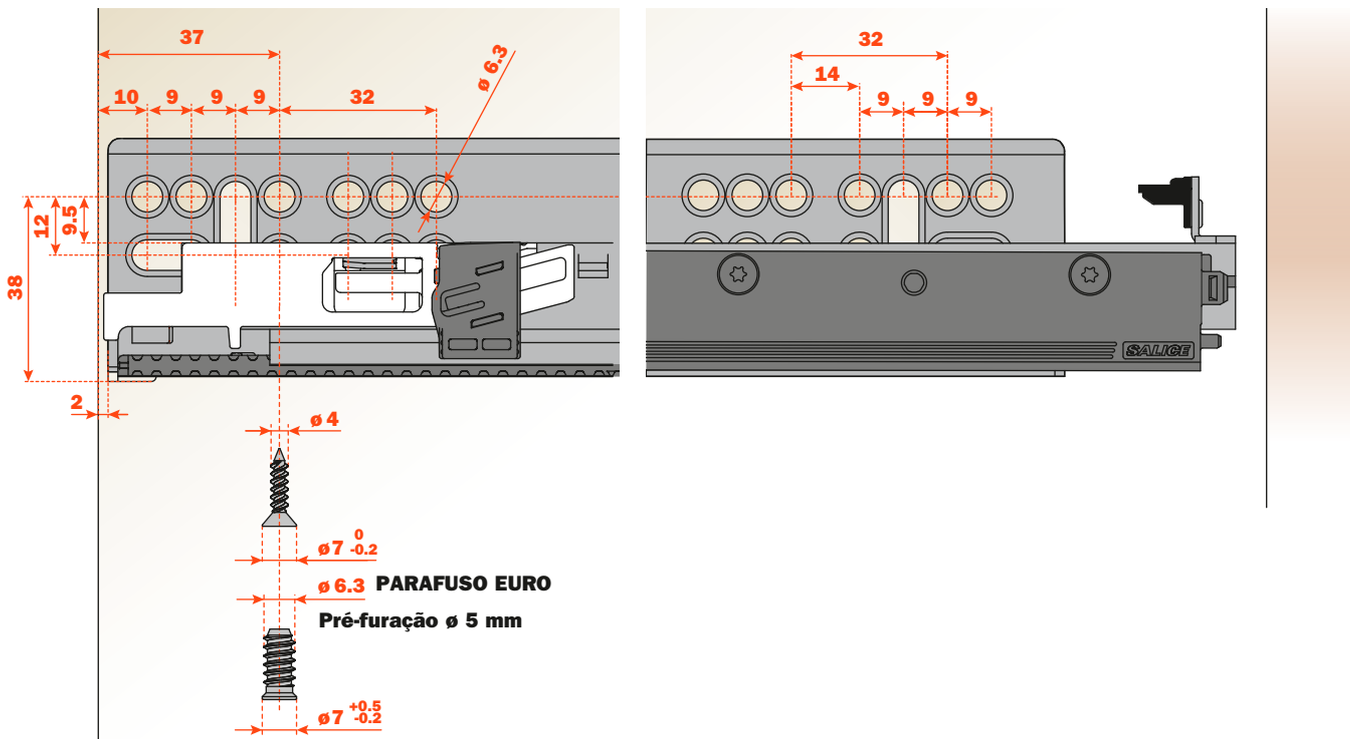
A nível de estrutura, **Progressa** integra o nosso modelo “S-Drive” em todos os comprimentos e versões disponíveis, que sincroniza os três elementos deslizantes da corrediça e garante uma excelente estabilidade lateral e um deslizamento perfeito sem ruídos e sem acrescentar elementos adicionais.



Fixações

Para todas as corrediças Progressa e Progressa⁺

Fixação da corrediça com extração total na lateral do móvel

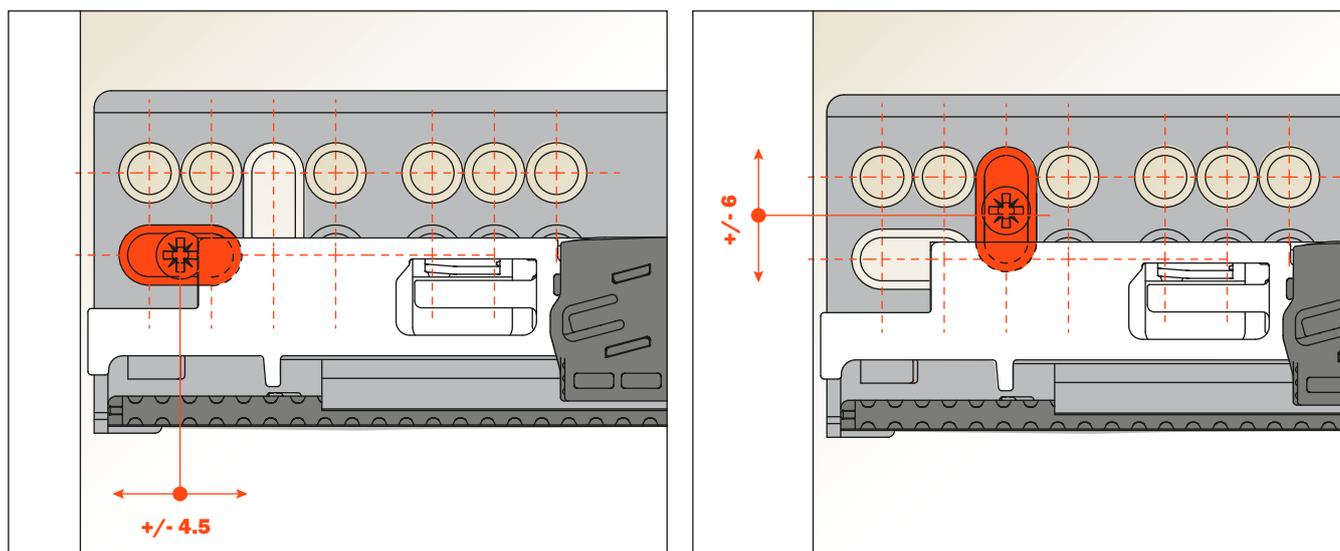


Parafusos, consulte a página 72.

Se a instalação das corrediças for realizada antes da montagem do móvel, recomendamos aumentar a posição de fixação da corrediça de 38 a 39 mm, evitando assim eventuais problemas decorrentes da presença de tolerâncias tanto na corrediça quanto no móvel.

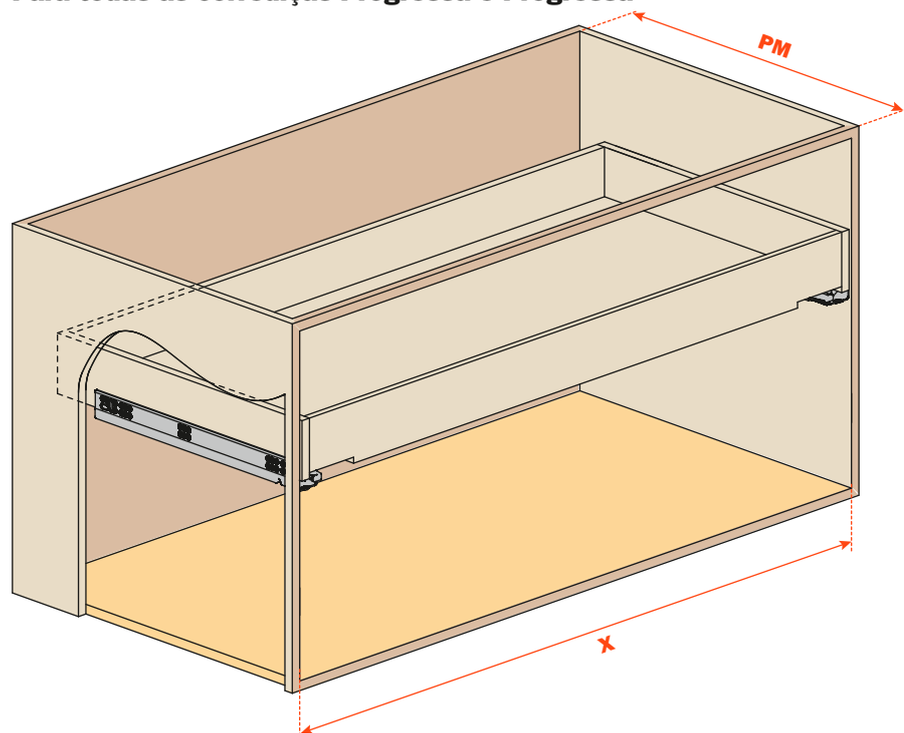
Através dos furos oblongos presentes nas corrediças é possível obter uma regulagem frontal de +/- 4,5 mm e uma regulagem vertical de +/- 6 mm.

Estas regulagens são somadas às que já estão previstas nos cliques de fixação e na corrediça (**Regulagens**, ver a página 23).



Preparação da gaveta

Para todas as corrediças Progressa e Progressa+

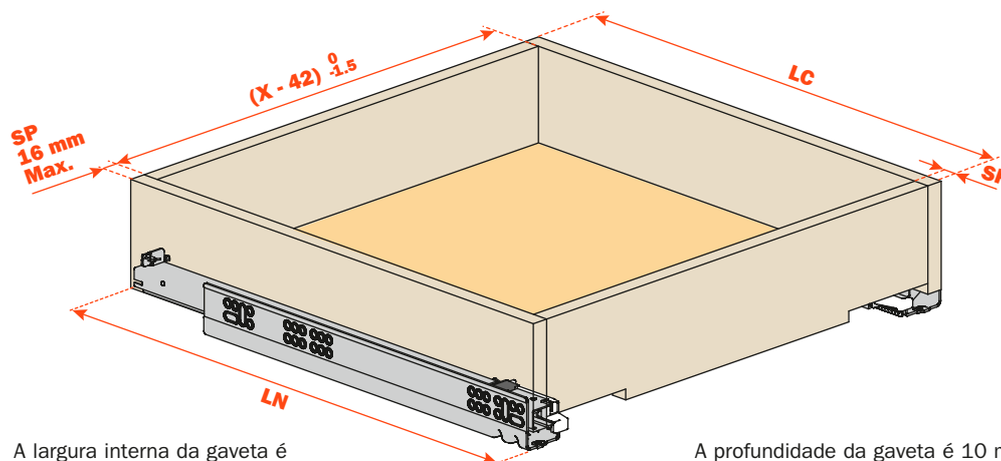


COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN)	PROFUNDIDADE DA GAVETA Externa (LC)
250 mm	240 mm
300 mm	290 mm
350 mm	340 mm
400 mm	390 mm
450 mm	440 mm
500 mm	490 mm
550 mm	540 mm
600 mm	590 mm
650 mm	640 mm
700 mm	690 mm
750 mm	740 mm

Legenda

- SP** = Espessura da lateral da gaveta
- LC** = Profundidade da gaveta
- PM** = Profundidade do móvel
- X** = Largura interna do móvel
- LN** = Comprimento nominal da corrediça

Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm



A largura interna da gaveta é 42 mm/43.5 mm menor que a largura interna do móvel

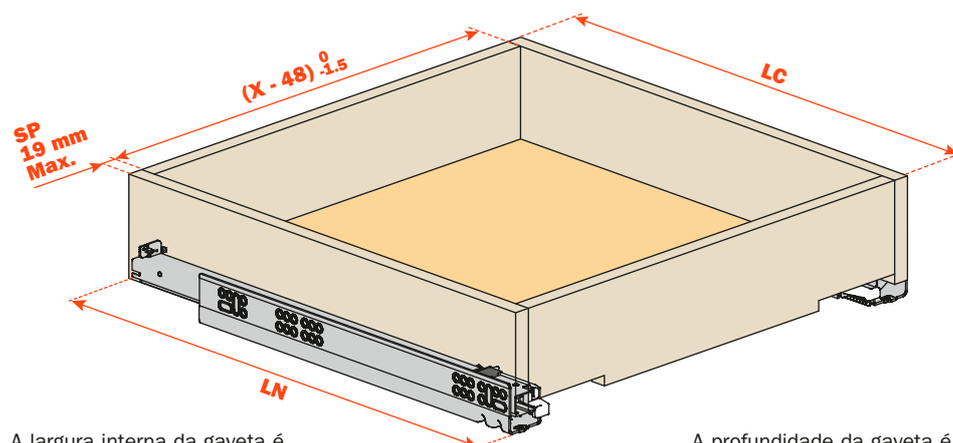
A profundidade da gaveta é 10 mm menor que o comprimento da corrediça

No caso de **SP = 12-13 mm**, recomenda-se a utilização do distanciador **AFSFXB**.

Ver página 70 para especificações.

SP = Espessura da lateral da gaveta

Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm



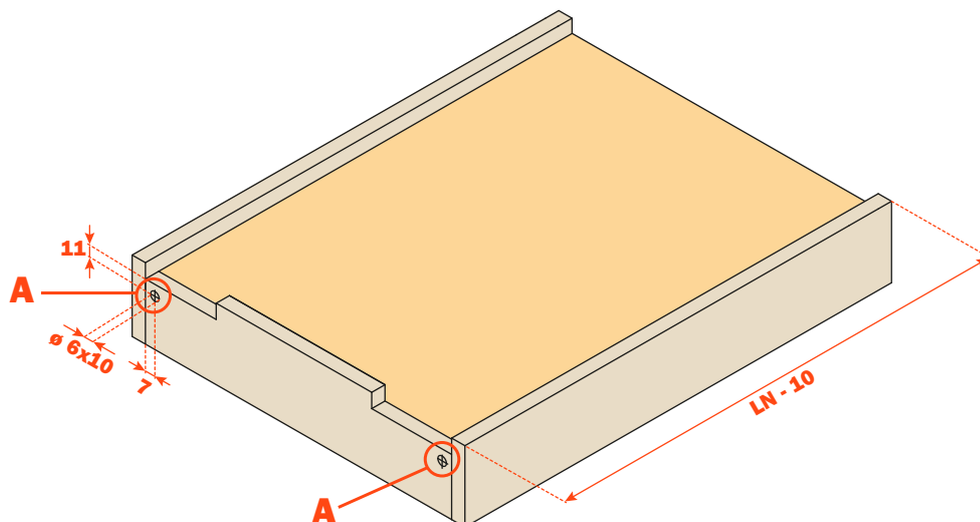
A largura interna da gaveta é 48 mm/49.5 mm menor que a largura interna do móvel

A profundidade da gaveta é 10 mm menor que o comprimento da corrediça

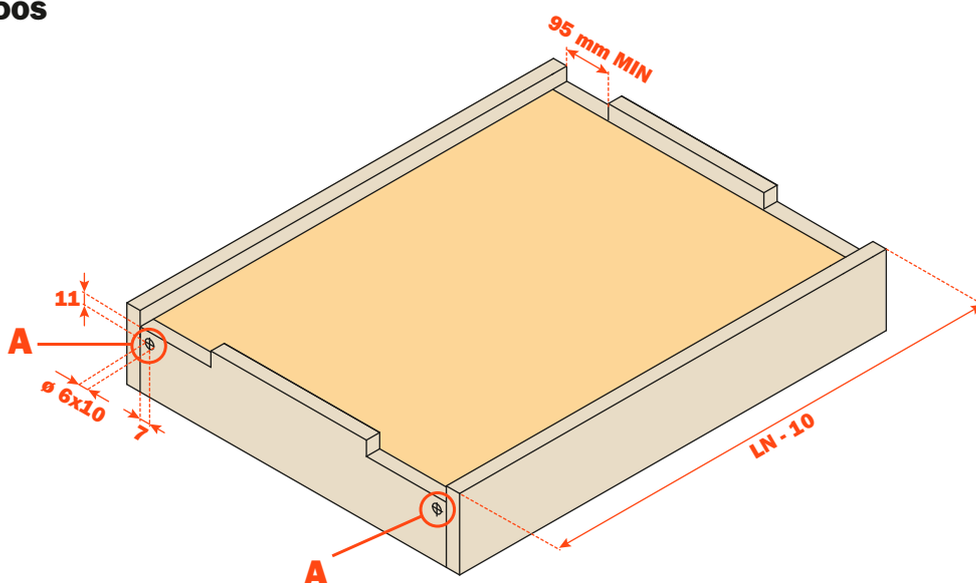
Furação da gaveta

Para todas as corrediças Progressa e Progressa+

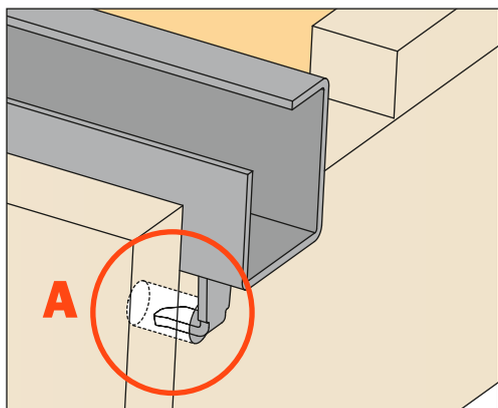
Gaveta 3 LADOS



Gaveta 4 LADOS

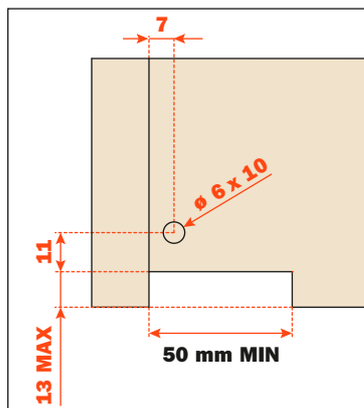


GANCHO POSTERIOR

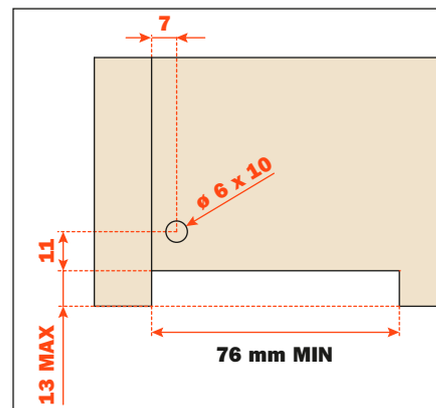


O furo para o gancho posterior pode ser feito utilizando o **gabarito**, ver as páginas 65 e 67.

RECORTE NA TRASEIRA com corrediças Smove e Push



RECORTE NA TRASEIRA com sincronizador para corrediça Push e com aleta para a regulagem de inclinação

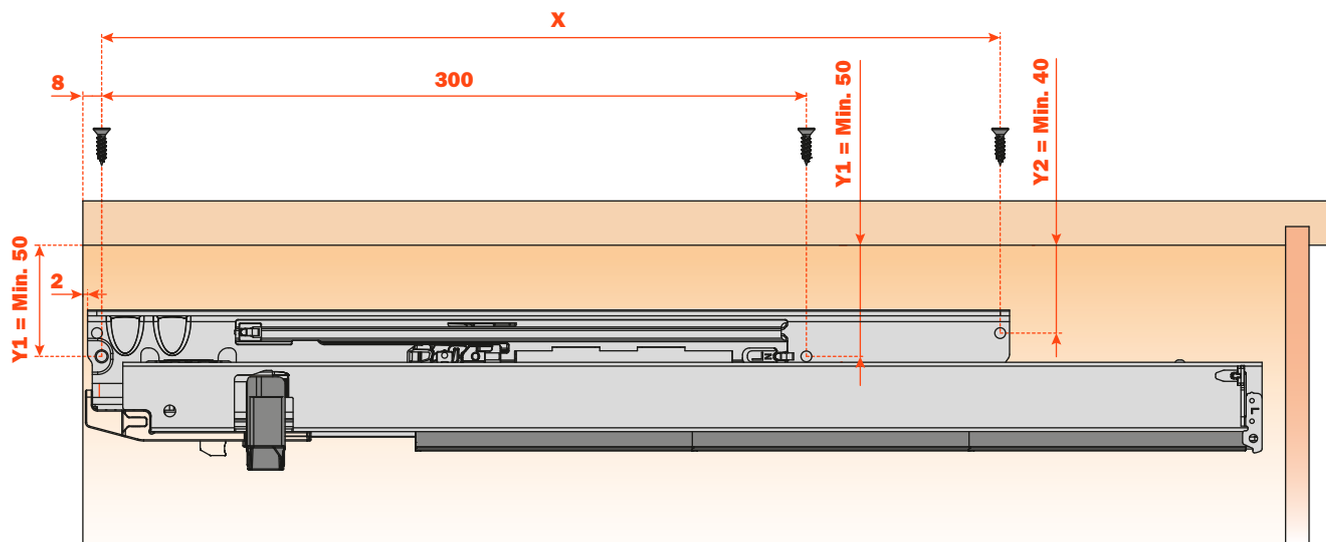


Sincronizador para a corrediça Push, ver a página 62.
AGLRXX3F Aleta para a regulagem de inclinação, ver a página 70.

Fixações

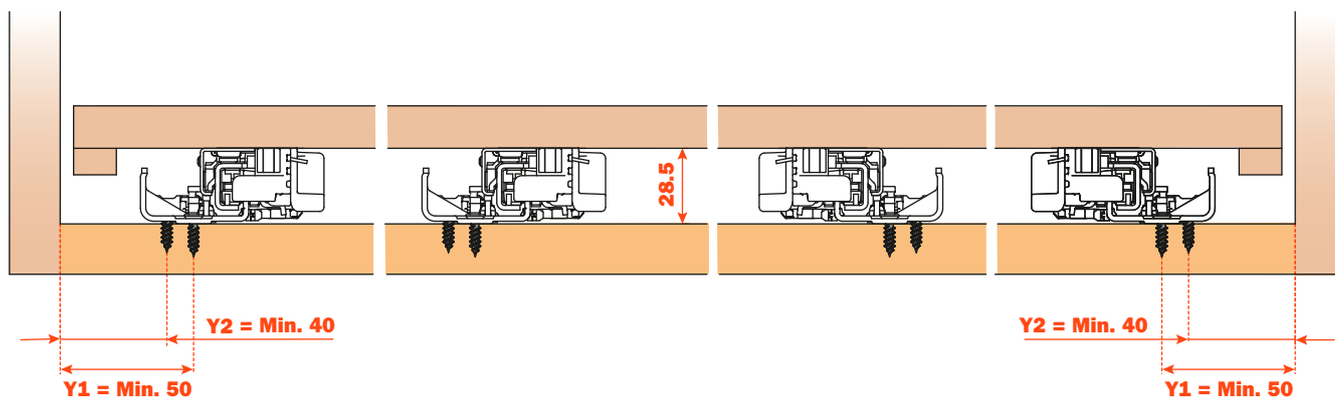
Para todas as corrediças Progressa+ Shelf

Vista em planta - Extração total



COMPRIENTO DA CORREIÇA (LN)	X
350 mm	305 mm
400 mm	305 mm
450 mm	320 mm
500 mm	382.5 mm

Dimensões gerais



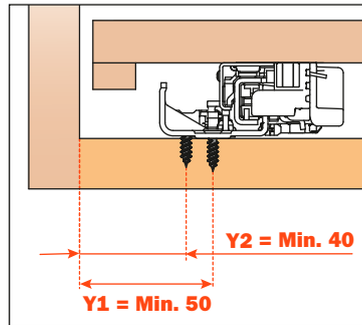
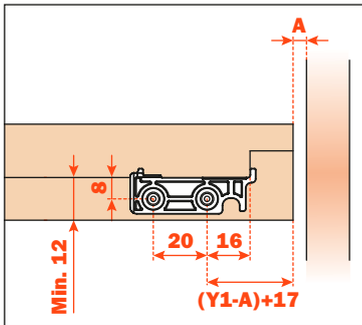
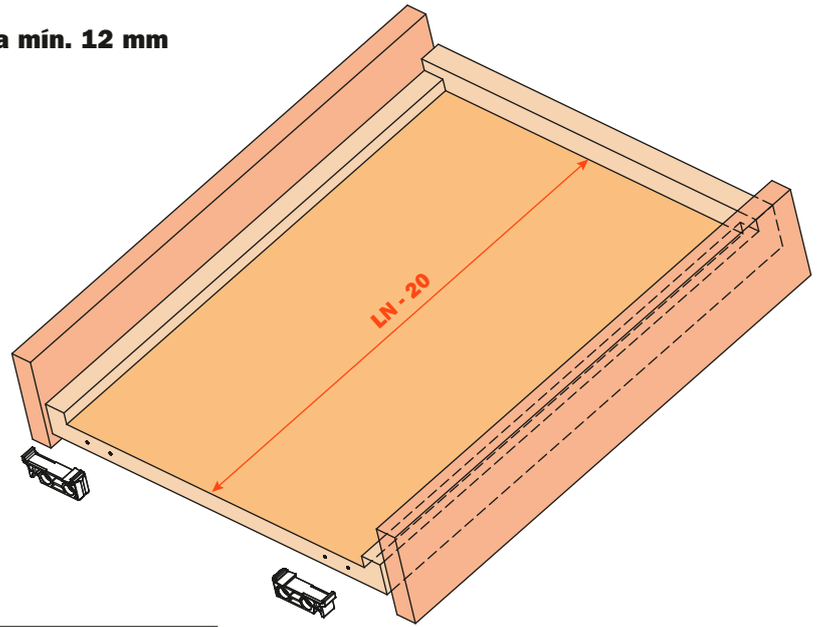
Com prateleiras mais largas é possível aumentar o número de corrediças para melhorar a capacidade de carga e a estabilidade.

Informações técnicas - Usinagens para o gancho posterior

Para todas as corredeiras Progressa⁺ Shelf

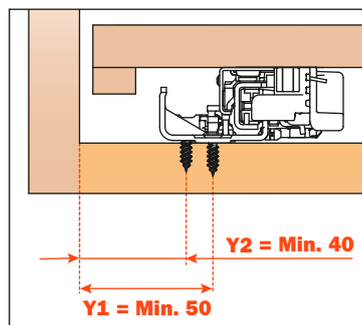
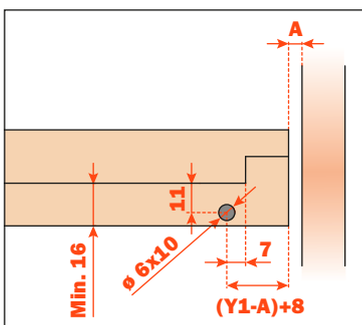
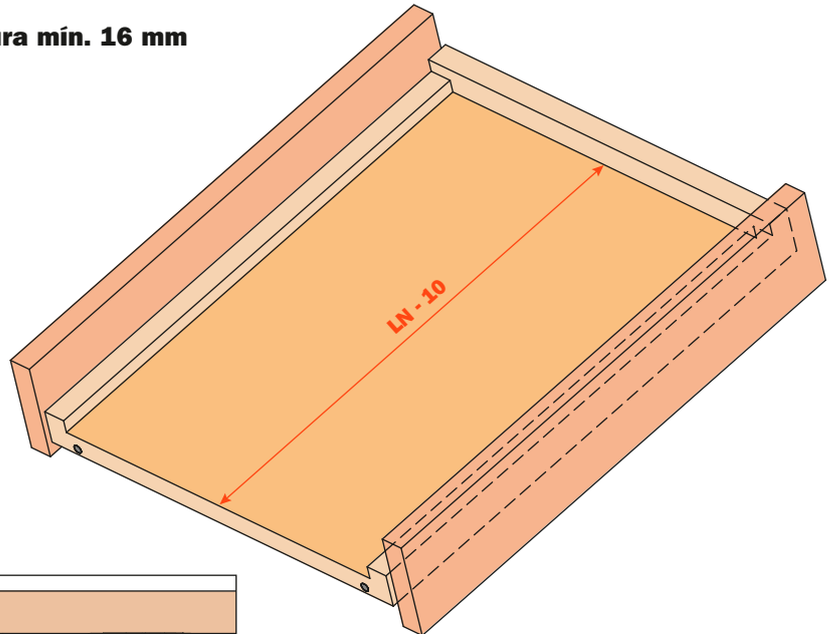
Fixação na prateleira extraível espessura mín. 12 mm

Suporte para o gancho posterior **AGAPXXYI**
Ver página 71 as especificações



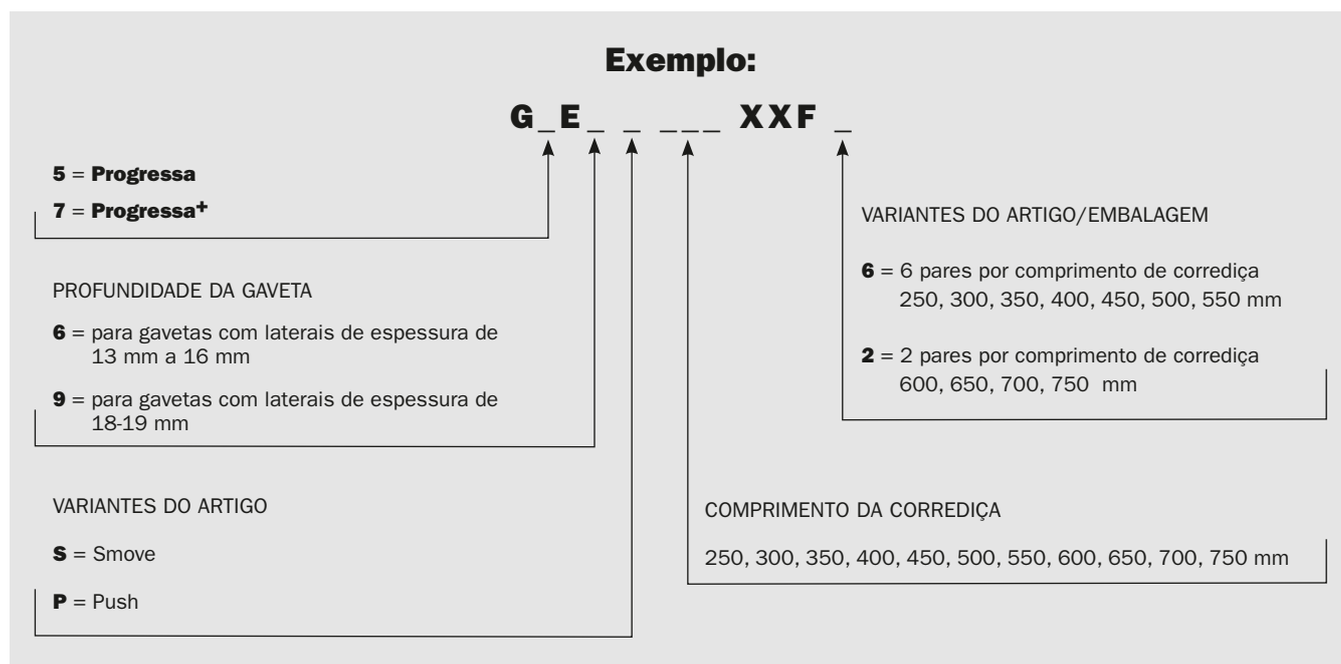
Y1 = Min. 50 mm

Fixação na prateleira extraível espessura mín. 16 mm



Y1 = Min. 50 mm

Composição do código - Para todas as corrediças Progressa e Progressa+



Embalagens

Progressa Smove

Gaveta 16 mm Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm

SMOVE	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G5E6S250XXF6	250 mm	6 pares	192 pares
G5E6S300XXF6	300 mm	6 pares	192 pares
G5E6S350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G5E6S400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G5E6S450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G5E6S500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G5E6S550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares

Gaveta 18-19 mm Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm

SMOVE	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G5E9S350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G5E9S400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G5E9S450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G5E9S500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G5E9S550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares

Embalagens

Progressa Push

Gaveta 16 mm Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm

PUSH	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G5E6P250XXF6	250 mm	6 pares	192 pares
G5E6P300XXF6	300 mm	6 pares	192 pares
G5E6P350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G5E6P400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G5E6P450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G5E6P500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G5E6P550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares

Gaveta 18-19 mm Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm

PUSH	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G5E9P350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G5E9P400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G5E9P450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G5E9P500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G5E9P550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares

Progressa⁺ Smove

Gaveta 16 mm Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm

SMOVE	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G7E6S350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G7E6S400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G7E6S450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G7E6S500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G7E6S550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares
G7E6S600XXF2	600 mm	2 pares	128 pares
G7E6S650XXF2	650 mm	2 pares	128 pares
G7E6S700XXF2	700 mm	2 pares	128 pares
G7E6S750XXF2	750 mm	2 pares	128 pares

Progressa+ Smove

Gaveta 18-19 mm Corrediça amortizada para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm

SMOVE	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G7E9S350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G7E9S400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G7E9S450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G7E9S500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G7E9S550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares
G7E9S600XXF2	600 mm	2 pares	128 pares
G7E9S650XXF2	650 mm	2 pares	128 pares
G7E9S700XXF2	700 mm	2 pares	128 pares
G7E9S750XXF2	750 mm	2 pares	128 pares

Progressa+ Push

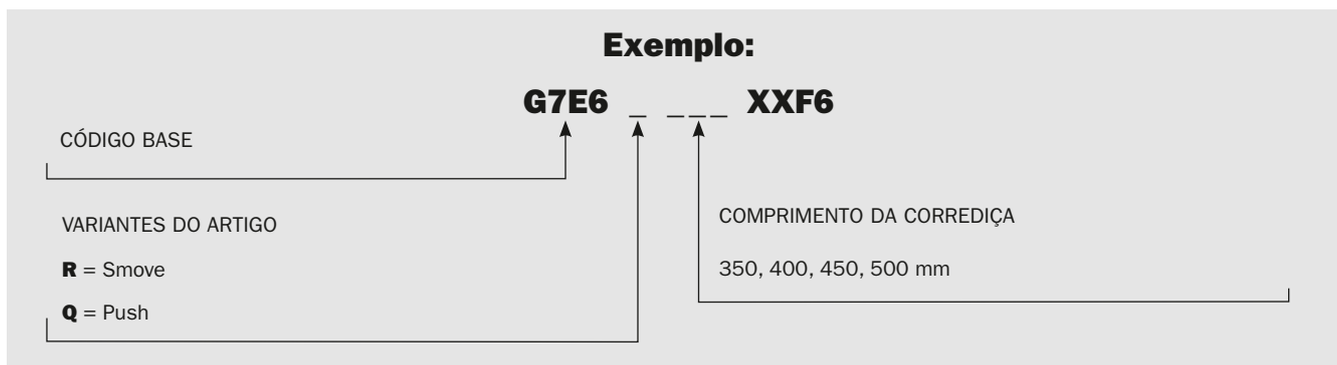
Gaveta 16 mm Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm

PUSH	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G7E6P350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G7E6P400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G7E6P450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G7E6P500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G7E6P550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares
G7E6P600XXF2	600 mm	2 pares	128 pares
G7E6P650XXF2	650 mm	2 pares	128 pares
G7E6P700XXF2	700 mm	2 pares	128 pares
G7E6P750XXF2	750 mm	2 pares	128 pares

Progressa+ Push

Gaveta 18-19 mm Corrediça com sistema Push para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm

PUSH	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G7E9P350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G7E9P400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G7E9P450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G7E9P500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares
G7E9P550XXF6	550 mm	6 pares	192 pares
G7E9P600XXF2	600 mm	2 pares	128 pares
G7E9P650XXF2	650 mm	2 pares	128 pares
G7E9P700XXF2	700 mm	2 pares	128 pares
G7E9P750XXF2	750 mm	2 pares	128 pares

Composição do código - Para todas as corrediças Progressa+ Shelf

Embalagens
**Progressa+
Shelf Smove**

SMOVE	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G7E6R350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G7E6R400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G7E6R450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G7E6R500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares

**Progressa+
Shelf Push to open**

PUSH	COMPRIMENTO	CAIXA	PALETE
G7E6Q350XXF6	350 mm	6 pares	192 pares
G7E6Q400XXF6	400 mm	6 pares	192 pares
G7E6Q450XXF6	450 mm	6 pares	192 pares
G7E6Q500XXF6	500 mm	6 pares	192 pares

Componentes

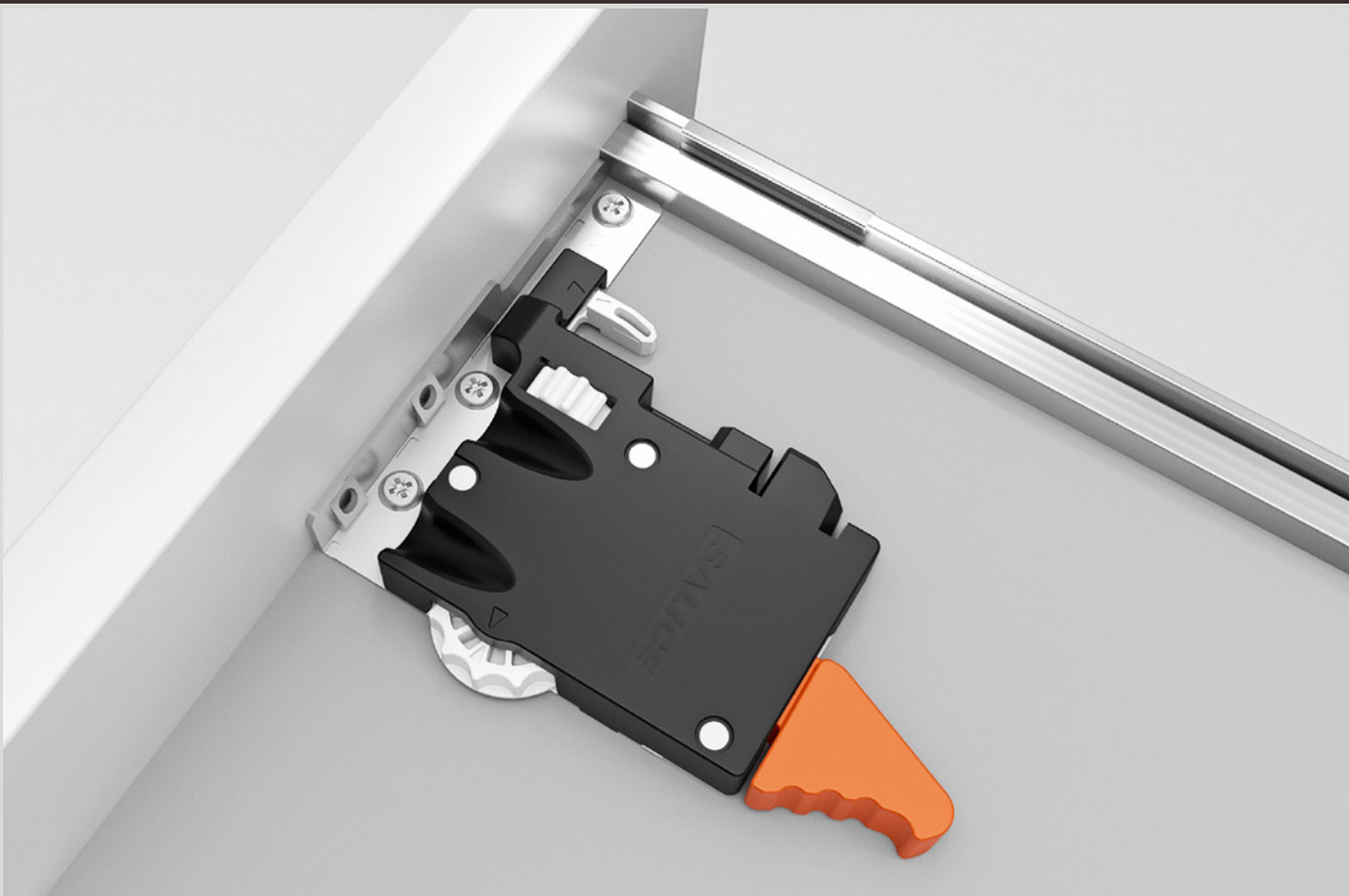
CLIPE DE FIXAÇÃO	CAIXA	PALETE
AFCGXX3B	100 peças direitas/100 peças esquerdas	2400 peças direitas/2400 peças esquerdas
AFCEX56B	100 peças direitas/100 peças esquerdas	2400 peças direitas/2400 peças esquerdas

ALETA PARA A REGULAGEM DE INCLINAÇÃO	CAIXA	PALETE
AGLRXX3F	12 peças direitas/ 12 peças esquerdas	2400 peças direitas/ 2400 peças esquerdas

DISTANCIADOR	CAIXA	PALETE
AFSFXXB	100 peças	-

PARADA NA ABERTURA PARA CORREDIÇAS E GAVETAS (SHELF)	CAIXA	PALETE
AROSXXY	20 imãs, 20 esquadros	-

SUPORTE PARA O GANCHO POSTERIOR (SHELF)	CAIXA	PALETE
AGAPXXYI	100 peças	-

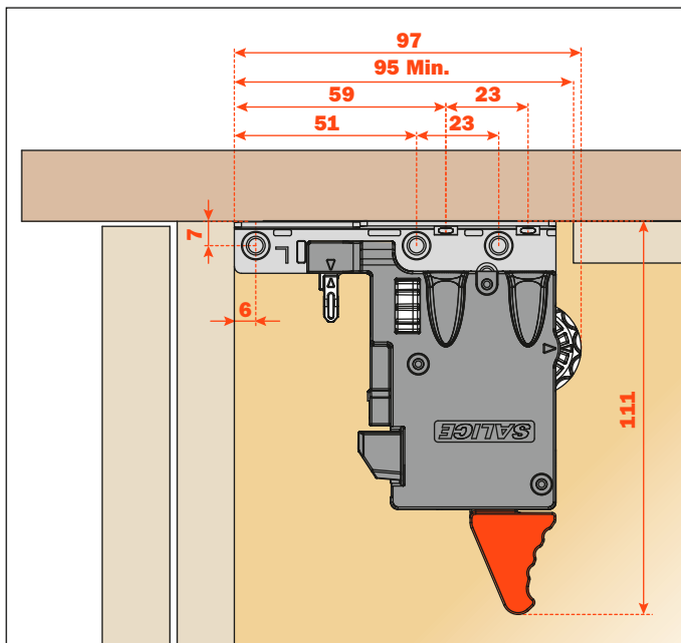


Clipe de fixação

Clipe de fixação - Regulagem lateral e frontal

Para todas as corredeiras Progressa, Progressa⁺ e Progressa⁺ Shelf

- Material: fibra e aço
- Regulagem lateral e frontal integrada e sem a utilização de qualquer ferramenta
- Pré-furos de montagem recomendados \varnothing 2.5 mm x 2 mm

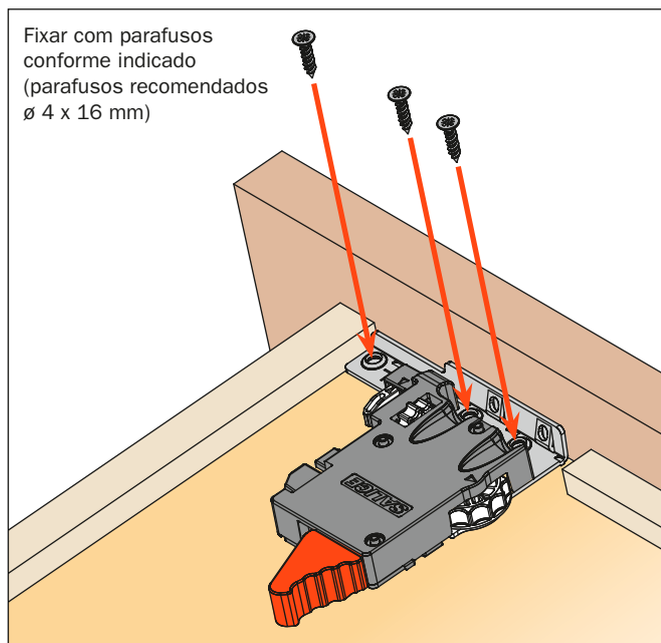


AFGGXX3B

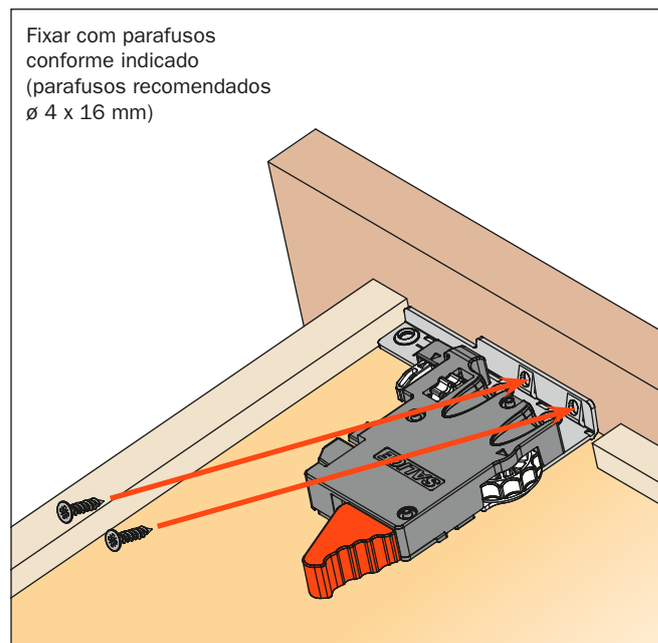
EMBALAGEM:

2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas

Fixação no fundo da gaveta



Fixação na frente da gaveta

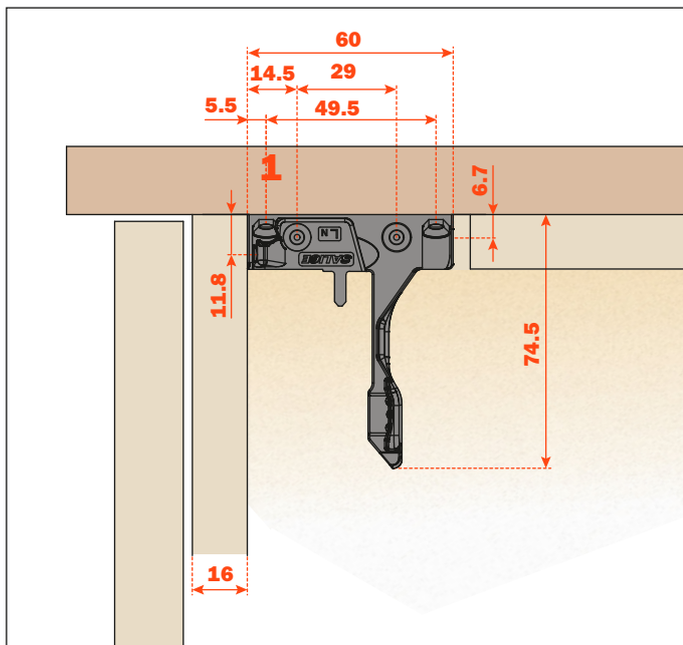


Recomenda-se pré-furar a parte inferior ou a frente utilizando o **gabarito de furação ASGD704UGXA**, ver a página 65.

Clipe de fixação - Fixação na frente e na lateral

Para todas as corredeiras Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

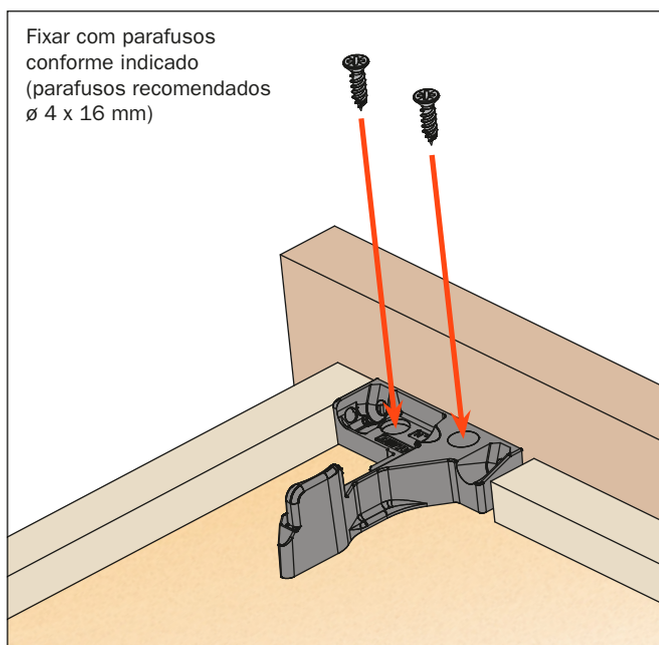
- Material termoplástico
- Opção de fixação na lateral
- Pré-furos de montagem recomendados \varnothing 2.5 mm x 2 mm
- Largura interna mínima da gaveta 130 mm
- Largura interna mínima do móvel 172 mm



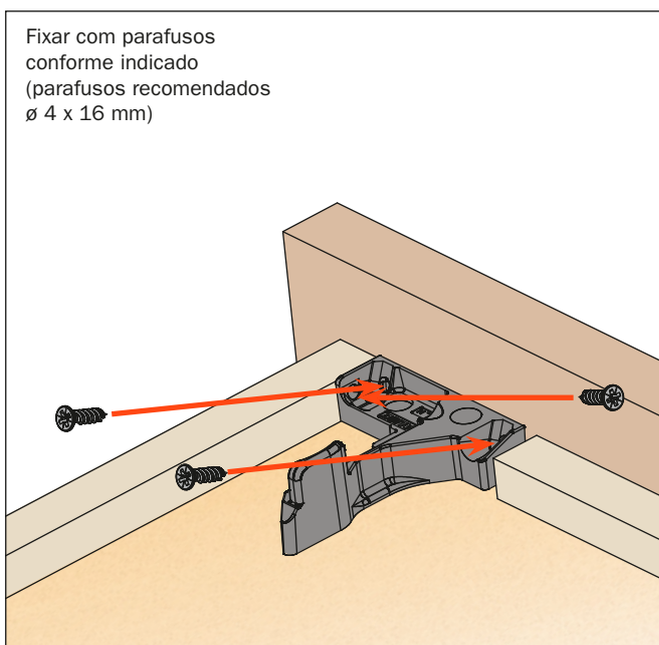
AFCEX56B

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas

Fixação no fundo da gaveta



Montagem na gaveta



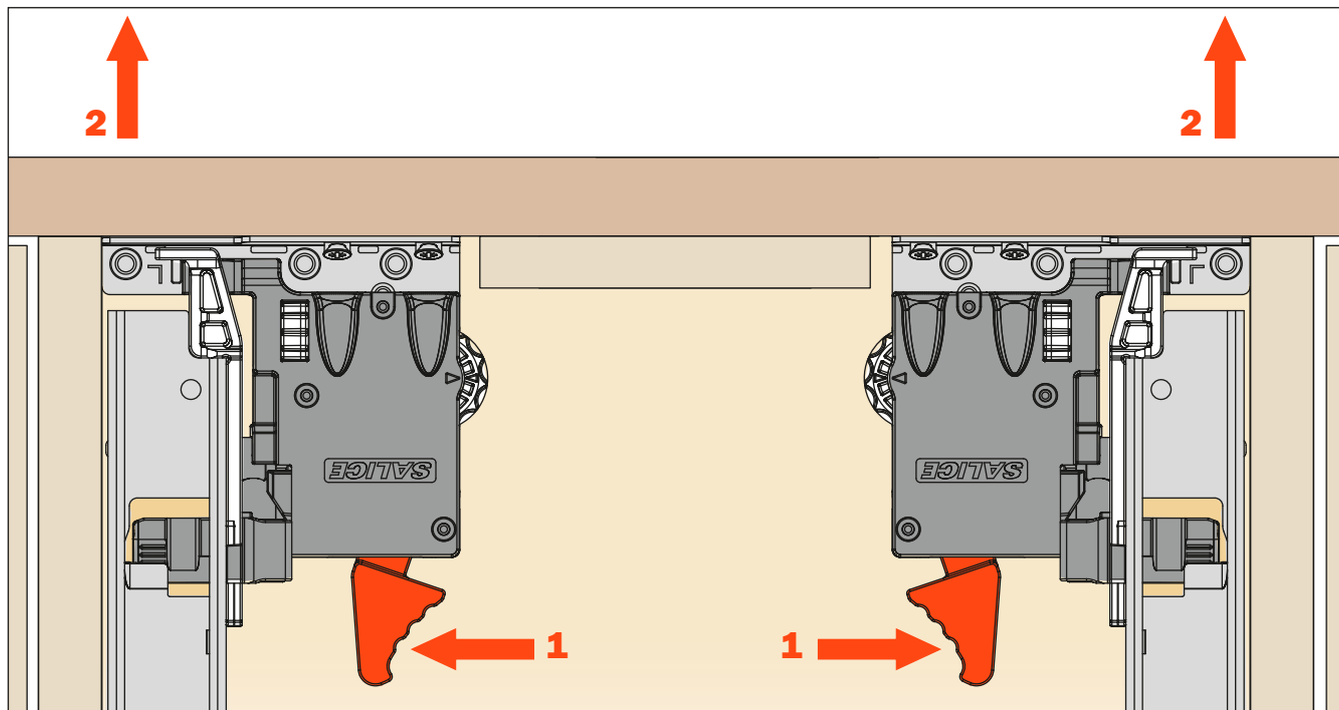
Recomenda-se pré-furar a parte inferior ou a frente utilizando o **gabarito de furção ASGD504U6XA**, ver a página 67.

Desmontagem da gaveta

Clipe de fixação - Regulagem lateral e frontal

Para todas as correções Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

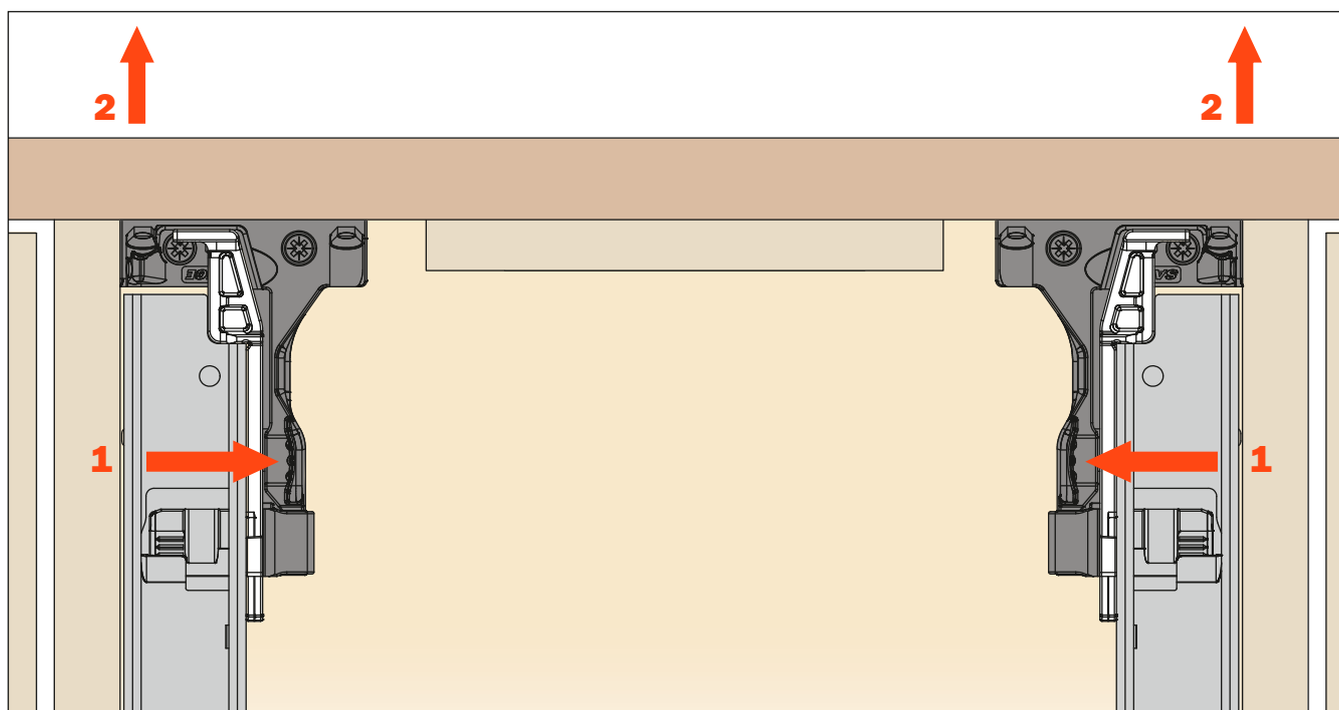
Abra completamente a gaveta, pressione a aleta indicada e remova a gaveta

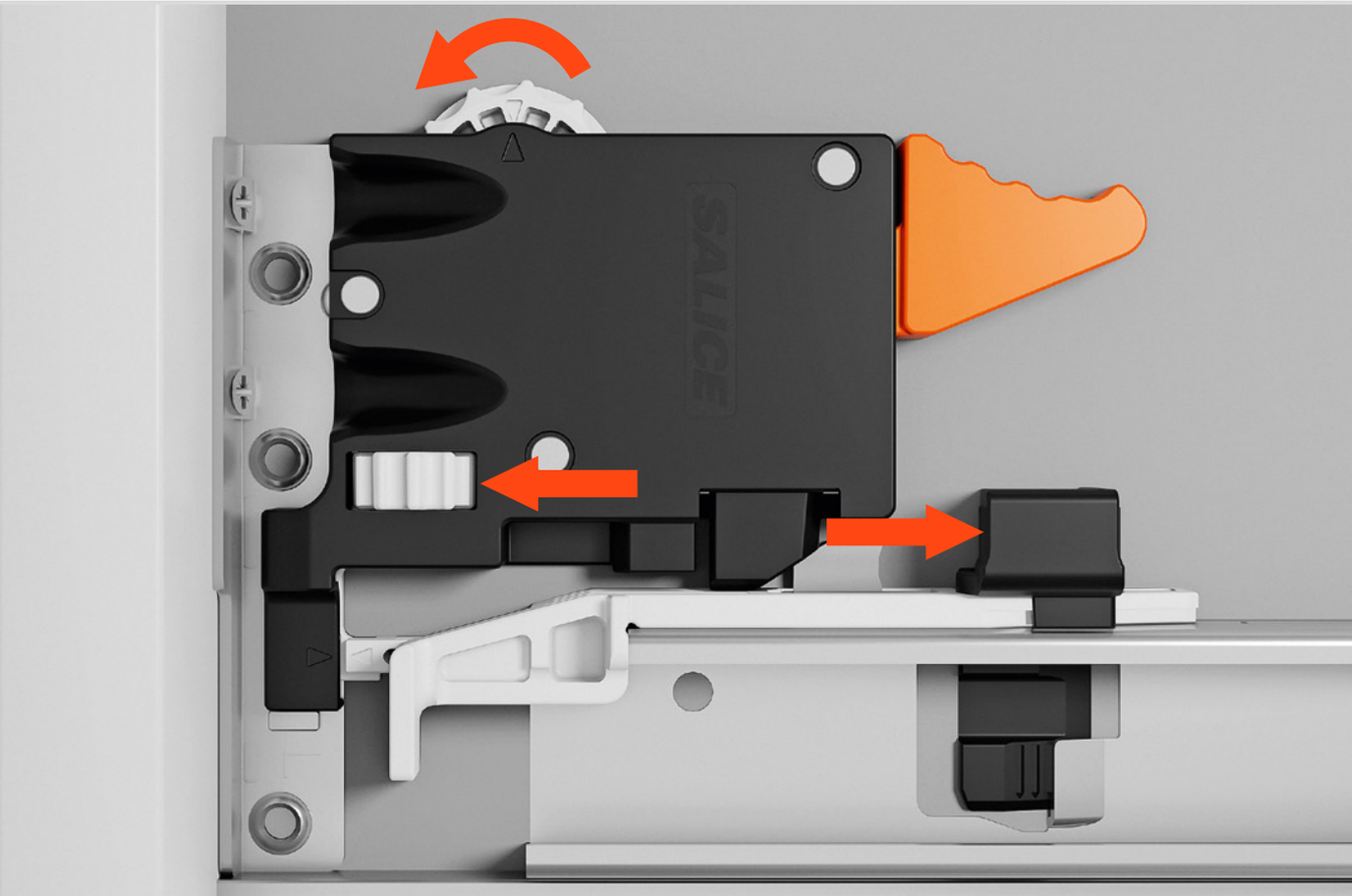


Clipe de fixação - Fixação na frente e na lateral

Para todas as correções Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

Abra completamente a gaveta, pressione a aleta indicada e remova a gaveta



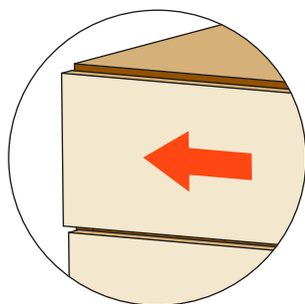
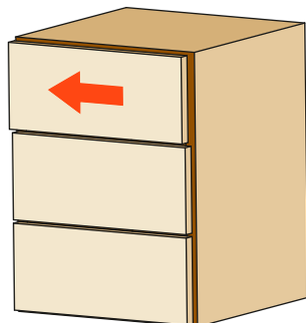


Regulagens

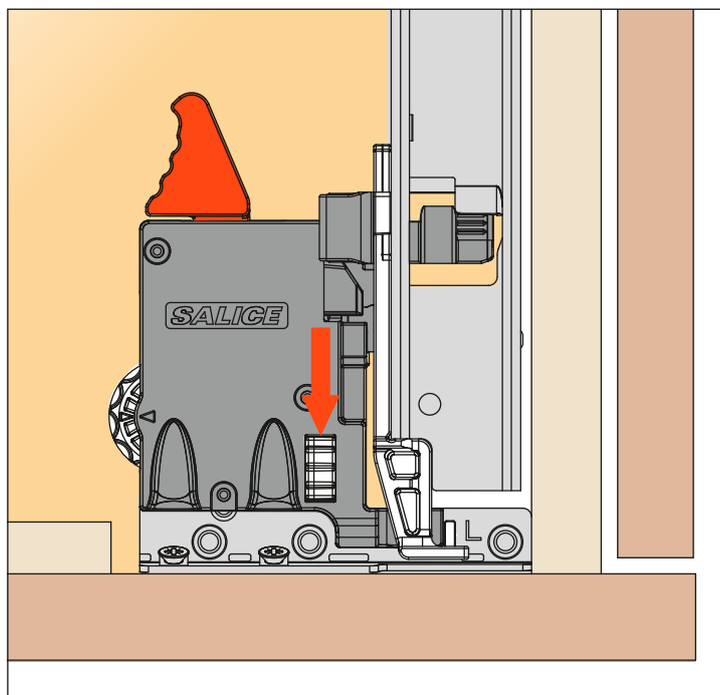
Regulagem lateral +/- 1.5 mm

Para todas as corredeiras Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

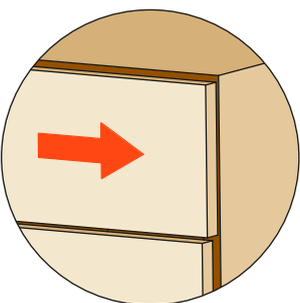
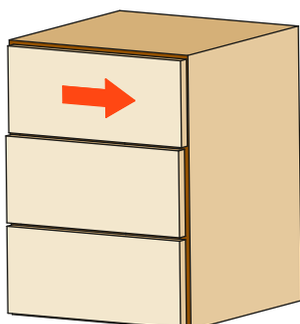
Gire a roda branca sentido frente da gaveta para ajustar para a esquerda.
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



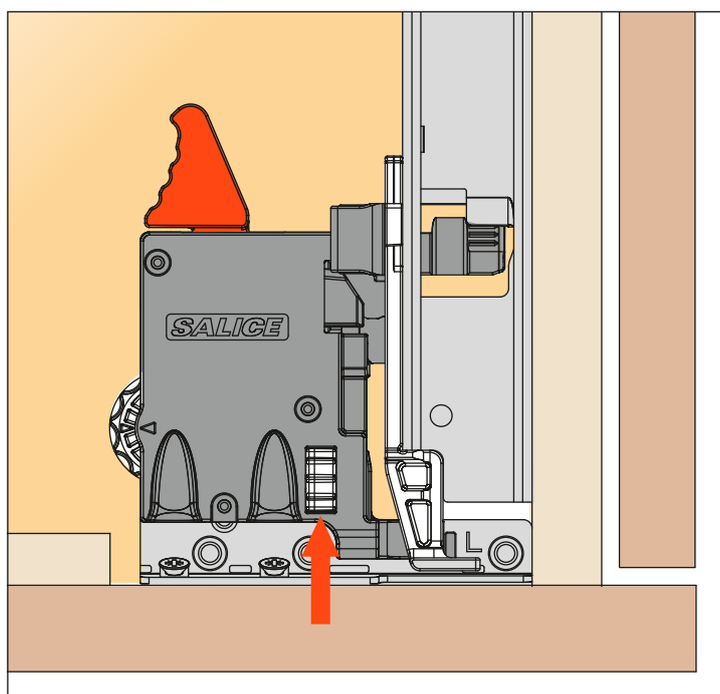
1.5 mm



Gire a roda branca sentido parte posterior da gaveta para ajustar para a direita.
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



1.5 mm

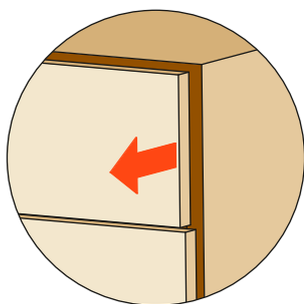
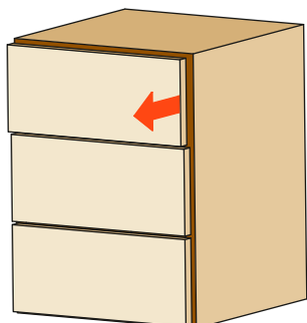


Recomendamos a regulagem lateral de ambos os cliques na mesma direção para manter as corredeiras paralelas e deslizantes.

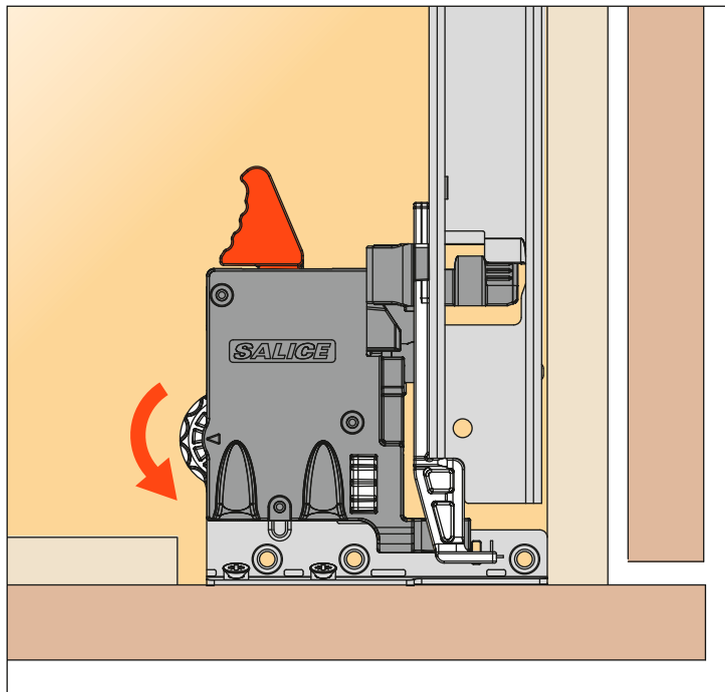
Regulagem frontal +/- 3 mm

Para todas as correções Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

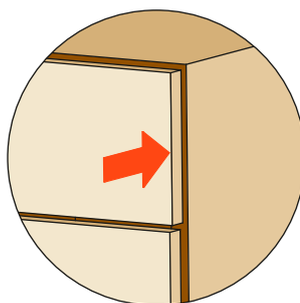
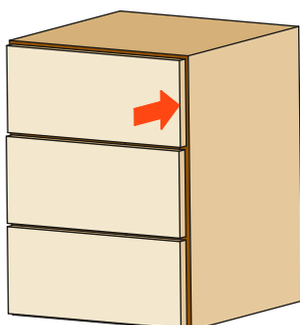
Gire a roda branca no sentido da frente para avançar a gaveta.
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



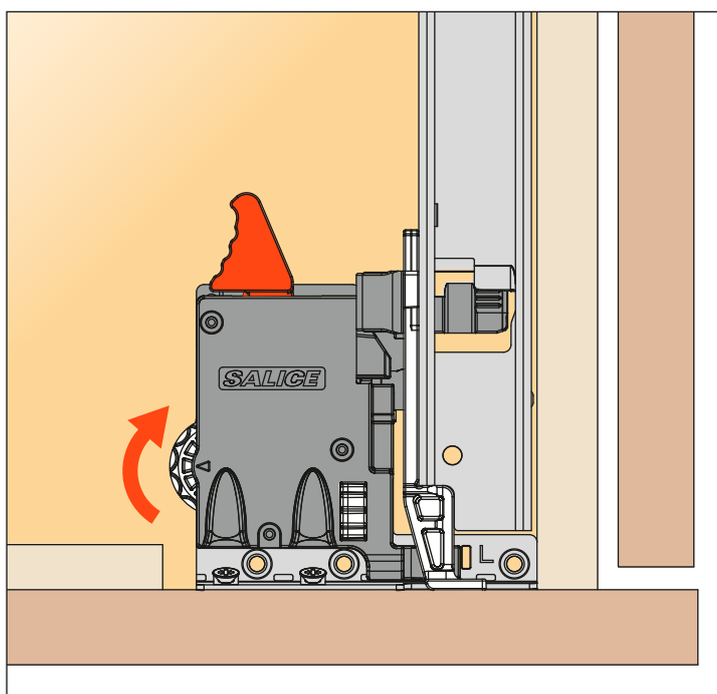
+ 3 mm



Gire a roda branca no sentido contrário para recolher a gaveta.
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



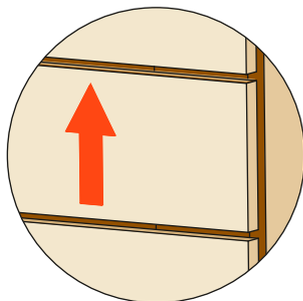
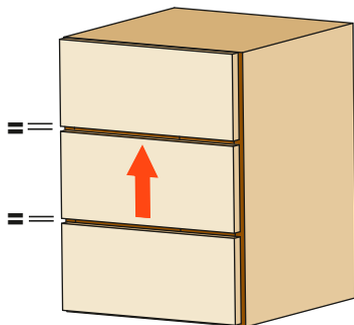
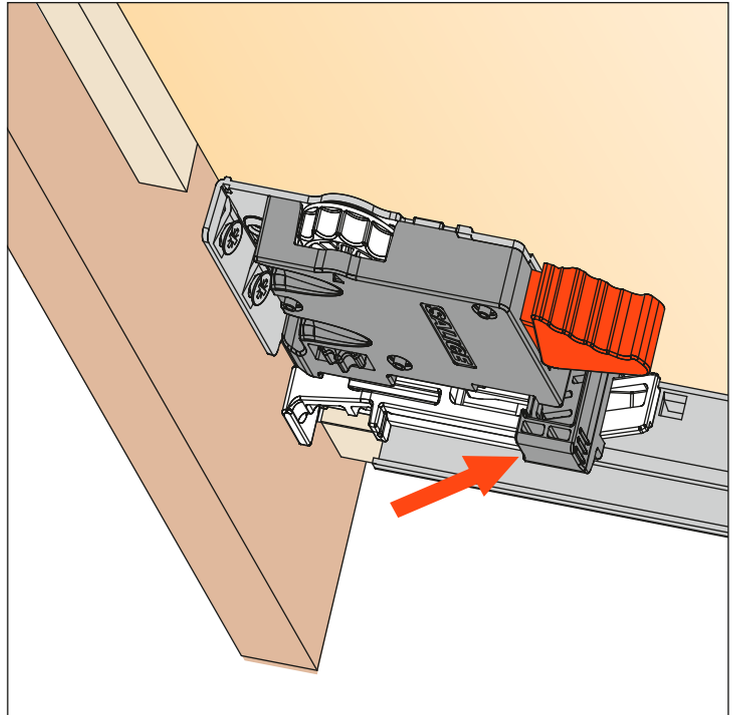
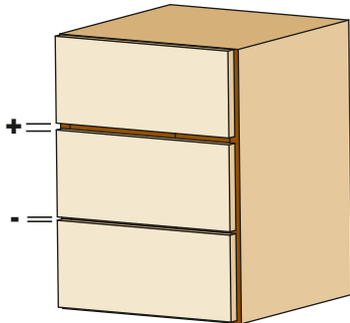
- 3 mm



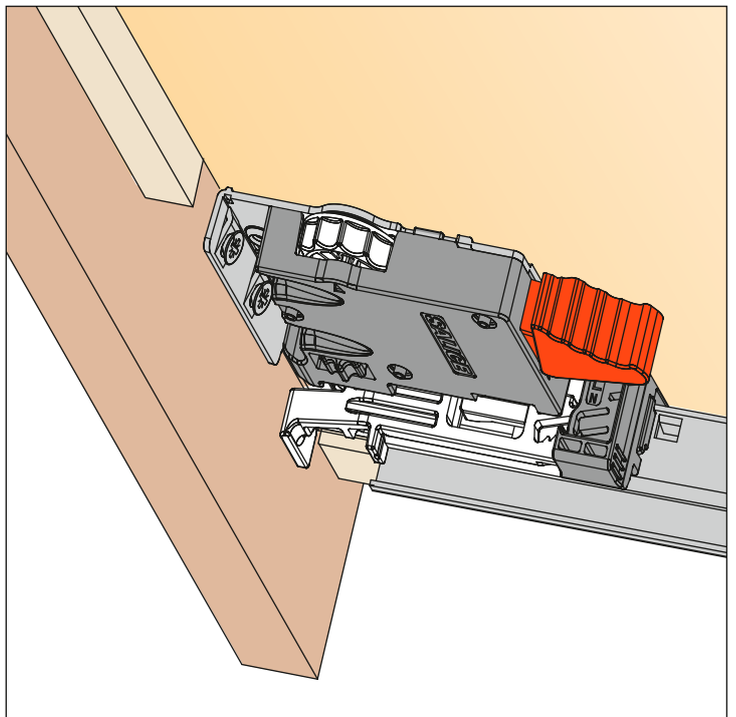
Regulagem vertical + 2.5 mm

Para todas as correções Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

Pressione a aleta no sentido interno da gaveta para obter regulagem vertical.
Esta operação é executada sem a utilização de qualquer ferramenta.



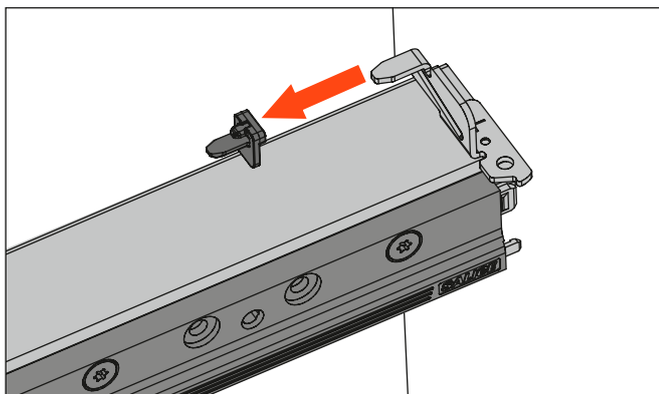
2.5 mm



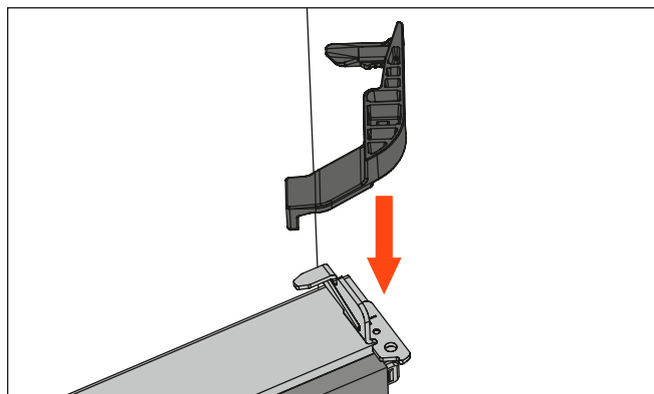
Montagem da aleta para a regulação de inclinação (opcional)

Para todas as corredeiras Progressa, Progressa+

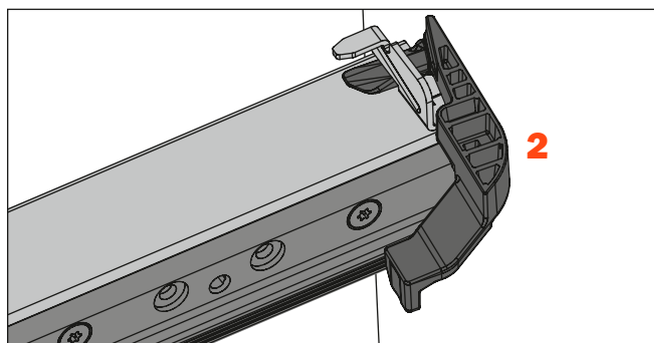
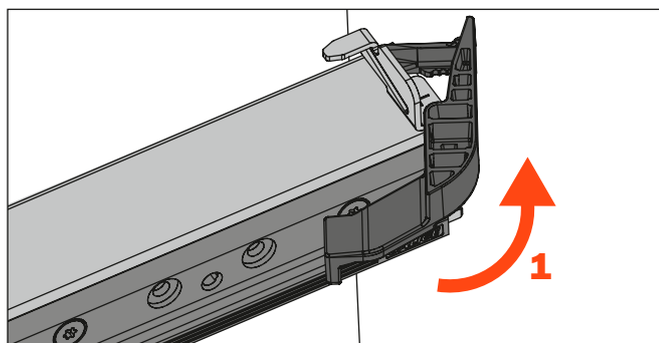
Retire a gaveta e remova a peça de plástico



Insira a aleta para a regulação de inclinação **AGLRXX3F**, direita e esquerda

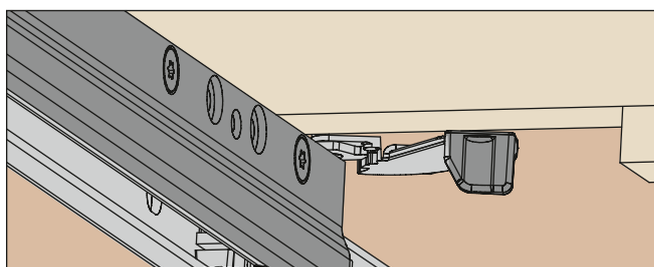
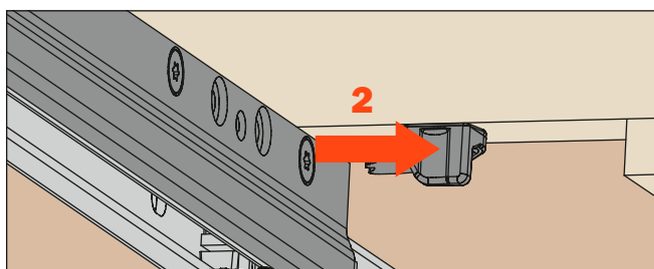
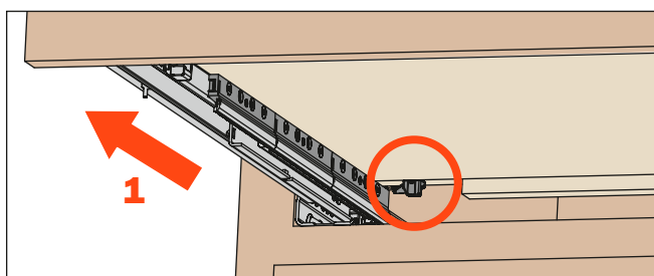
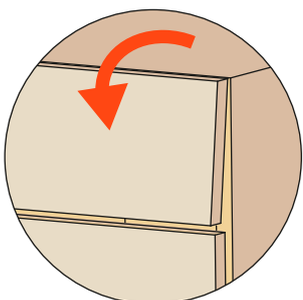
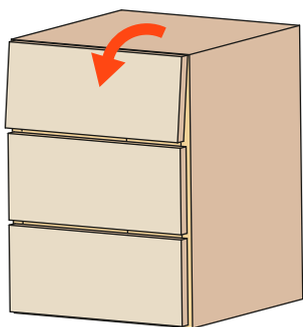


Gire a aleta para obter a regulação



Regulação da inclinação + 3 mm

Abra a gaveta (1) e pressione a aleta (2) para obter a regulação. Elevação máxima de 3 mm da parte de trás da gaveta (sem a utilização de qualquer ferramenta).



Usinagem da parte traseira da gaveta, ver a página 10.

Aleta para a regulação de inclinação **AGLRXX3F**, ver a página 70.



Progressa Smove

Progressa - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm Smove

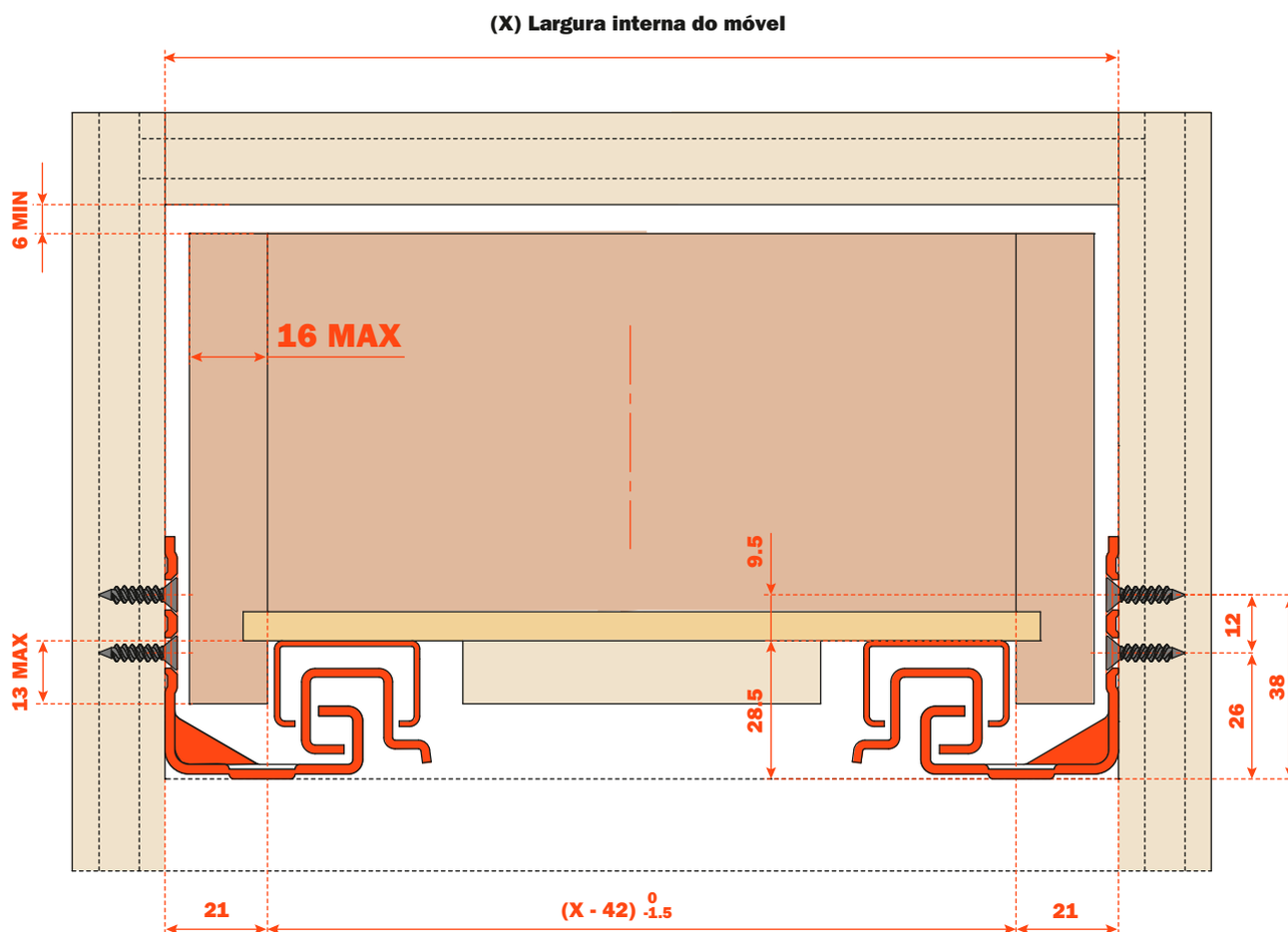


SMOVE: SISTEMA DE DESACELERAÇÃO, INTEGRADO NA CORREDIÇA

Principais características

- Capacidade de carga dinâmica 45 kg
- Disponível nos comprimentos entre 250 mm e 550 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Dispositivo de fechamento amortecido
- Furos oblongos para regulação frontal e vertical
- Clipes com regulação para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- Regulação vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta (opcional)
- Para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

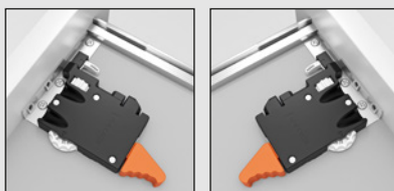
Dimensões gerais



Codificação

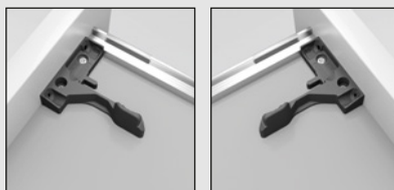


CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G5E6S250XXF6	250	267
G5E6S300XXF6	300	310
G5E6S350XXF6	350	360
G5E6S400XXF6	400	410
G5E6S450XXF6	450	460
G5E6S500XXF6	500	510
G5E6S550XXF6	550	560



AFCGXX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



AFCEX56B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas

Progressa - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm Smove

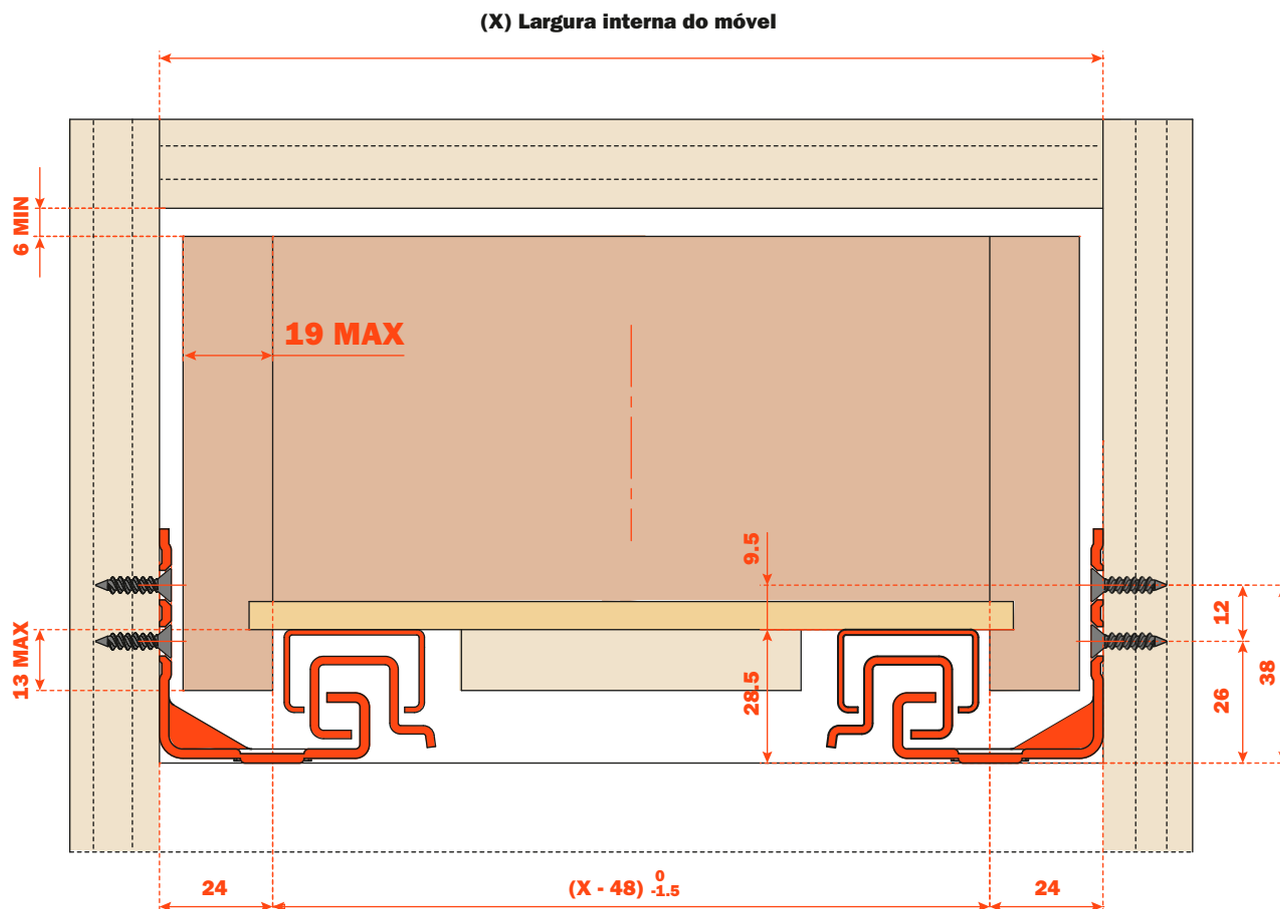


SMOVE: SISTEMA DE DESACELERAÇÃO, INTEGRADO NA CORREDIÇA

Principais características

- Capacidade de carga dinâmica 45 kg
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 550 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Dispositivo de fechamento amortecido
- Furos oblongos para regulagem frontal e vertical
- Clipes com regulagem para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- Regulagem vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta (opcional)
- Para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

Dimensões gerais



Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G5E9S350XXF6	350	360
G5E9S400XXF6	400	410
G5E9S450XXF6	450	460
G5E9S500XXF6	500	510
G5E9S550XXF6	550	560



AFCGXX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



AFCEX56B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



Progressa Push

Progressa - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm Push

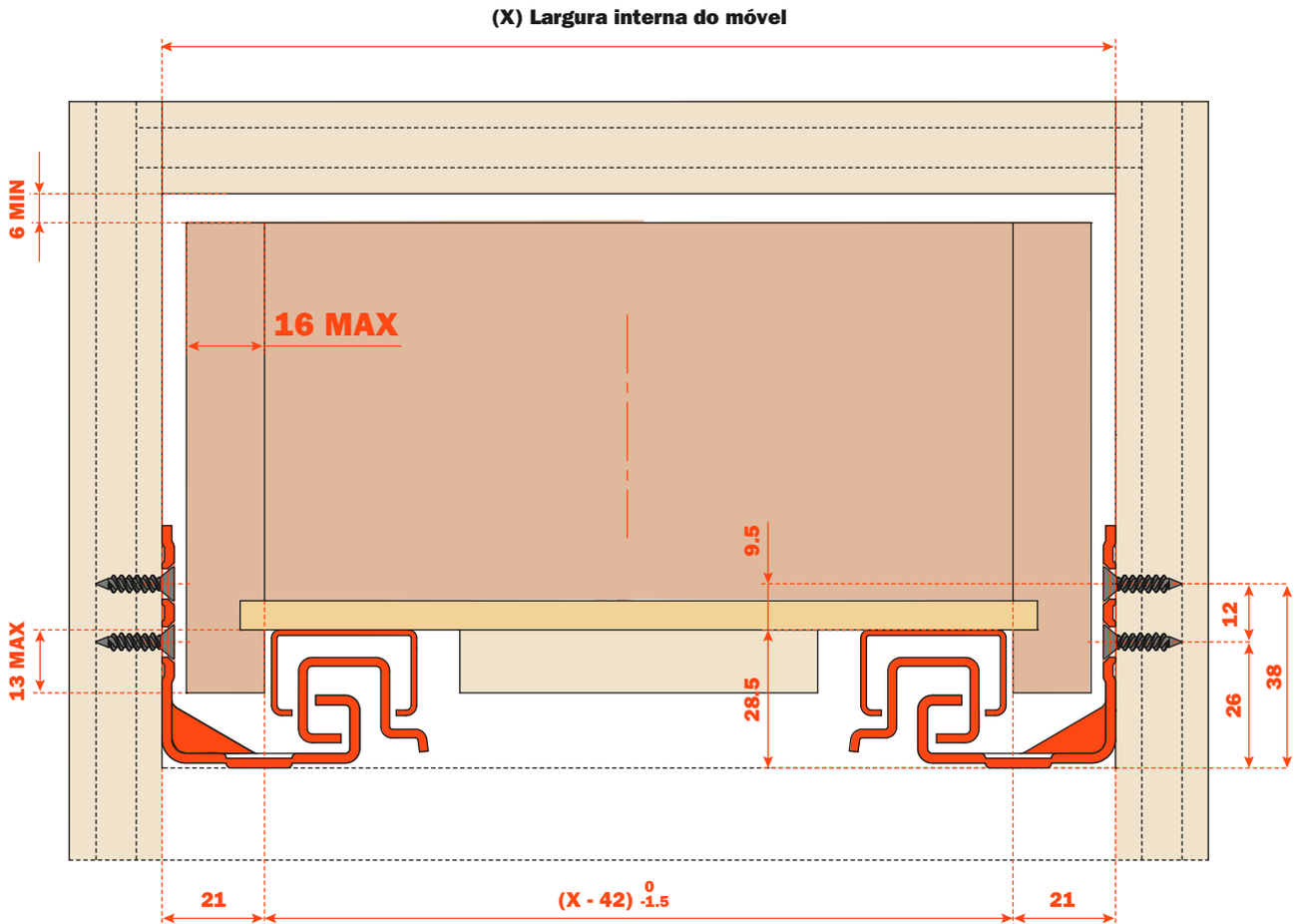


PUSH: SISTEMA INTEGRADO NA CORREDIÇA QUE PERMITE A ABERTURA DE GAVETAS SEM PUXADORES. UMA LEVE PRESSÃO NA PARTE DA FRENTE É SUFICIENTE PARA ABRIR A GAVETA.

Principais características:

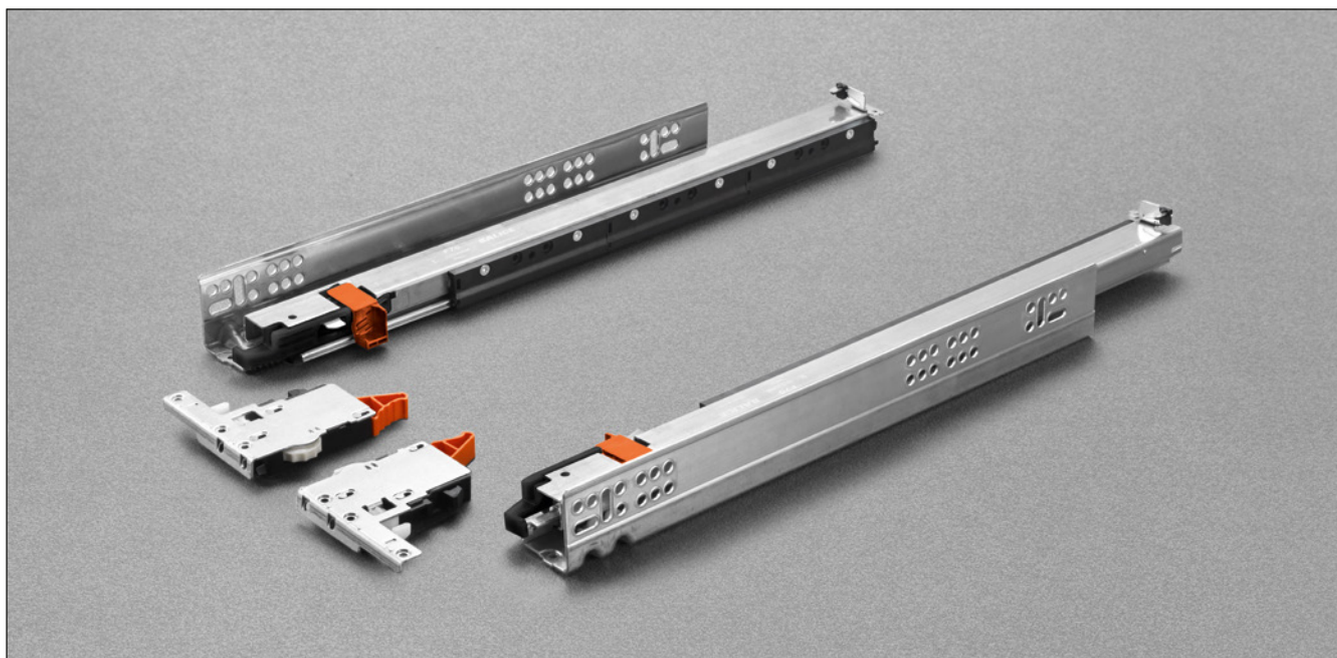
- Capacidade de carga dinâmica 45 kg
- Disponível nos comprimentos entre 250 mm e 550 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Sistema integrado de abertura Push
- Furos oblongos para regulação frontal e vertical
- Clipes com regulação para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- A gaveta permanece travada quando está fechada
- Regulação vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Opcional:
 - regulação da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
 - sincronizador para corrediças Push
- Para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

Dimensões gerais

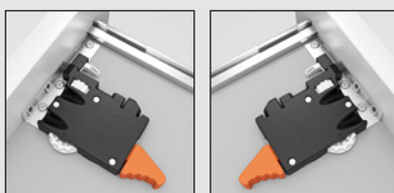




Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G5E6P250XXF6	250	267
G5E6P300XXF6	300	310
G5E6P350XXF6	350	360
G5E6P400XXF6	400	410
G5E6P450XXF6	450	460
G5E6P500XXF6	500	510
G5E6P550XXF6	550	560



AFCGXX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas

Progressa - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm Push

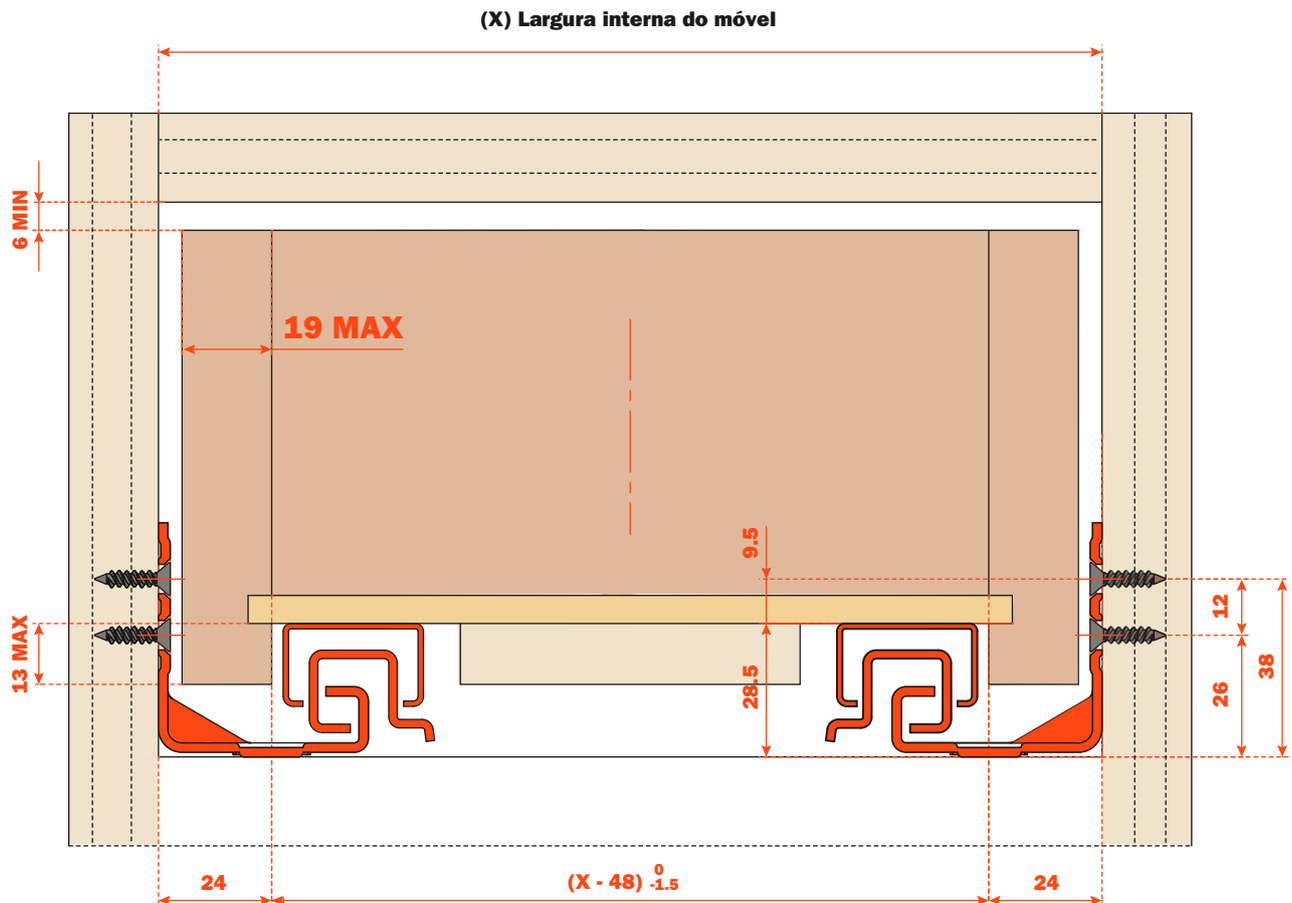


PUSH: SISTEMA INTEGRADO NA CORREDIÇA QUE PERMITE A ABERTURA DE GAVETAS SEM PUXADORES. UMA LEVE PRESSÃO NA PARTE DA FRENTE É SUFICIENTE PARA ABRIR A GAVETA.

Principais características:

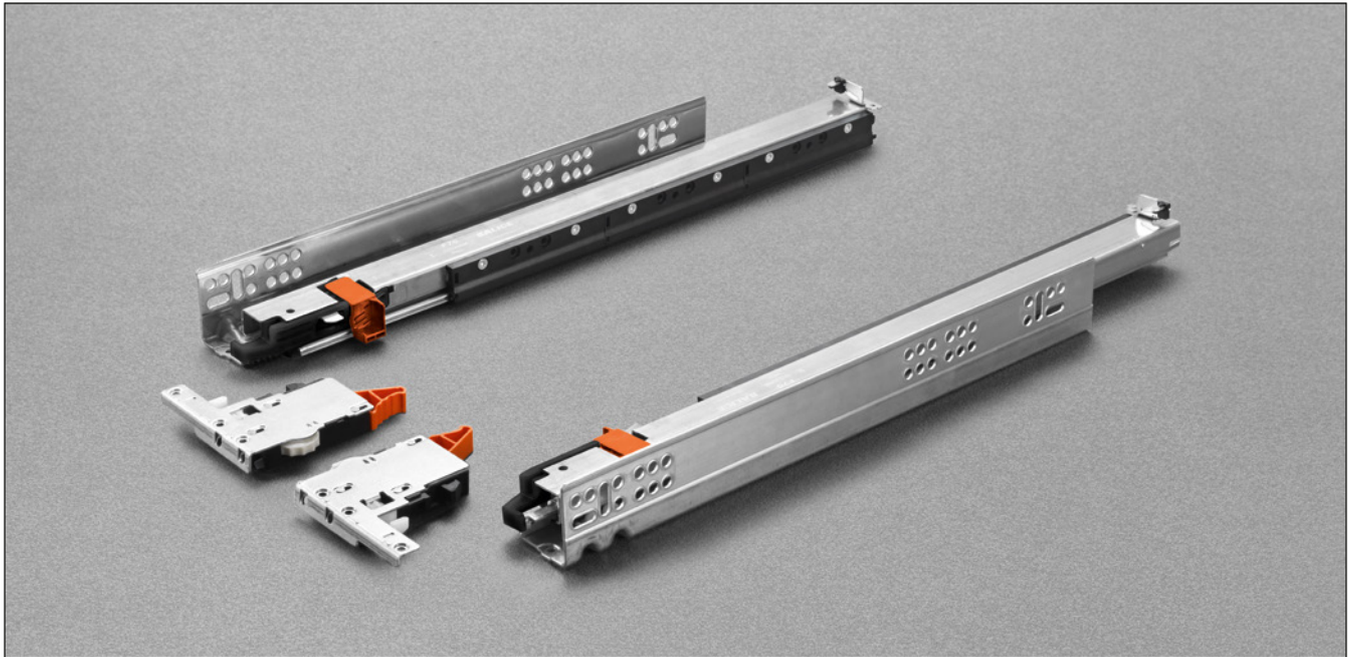
- Capacidade de carga dinâmica 45 kg
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 550 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Sistema integrado de abertura Push
- Furos oblongos para regulagem frontal e vertical
- Clipes com regulagem para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- A gaveta permanece travada quando está fechada
- Regulagem vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Opcional:
 - regulagem da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
 - sincronizador para corrediças Push
- Para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

Dimensões gerais





Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G5E9P350XXF6	350	360
G5E9P400XXF6	400	410
G5E9P450XXF6	450	460
G5E9P500XXF6	500	510
G5E9P550XXF6	550	560



AFCGXX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



Progressa+ Push

**Progressa+ - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm
Smove**

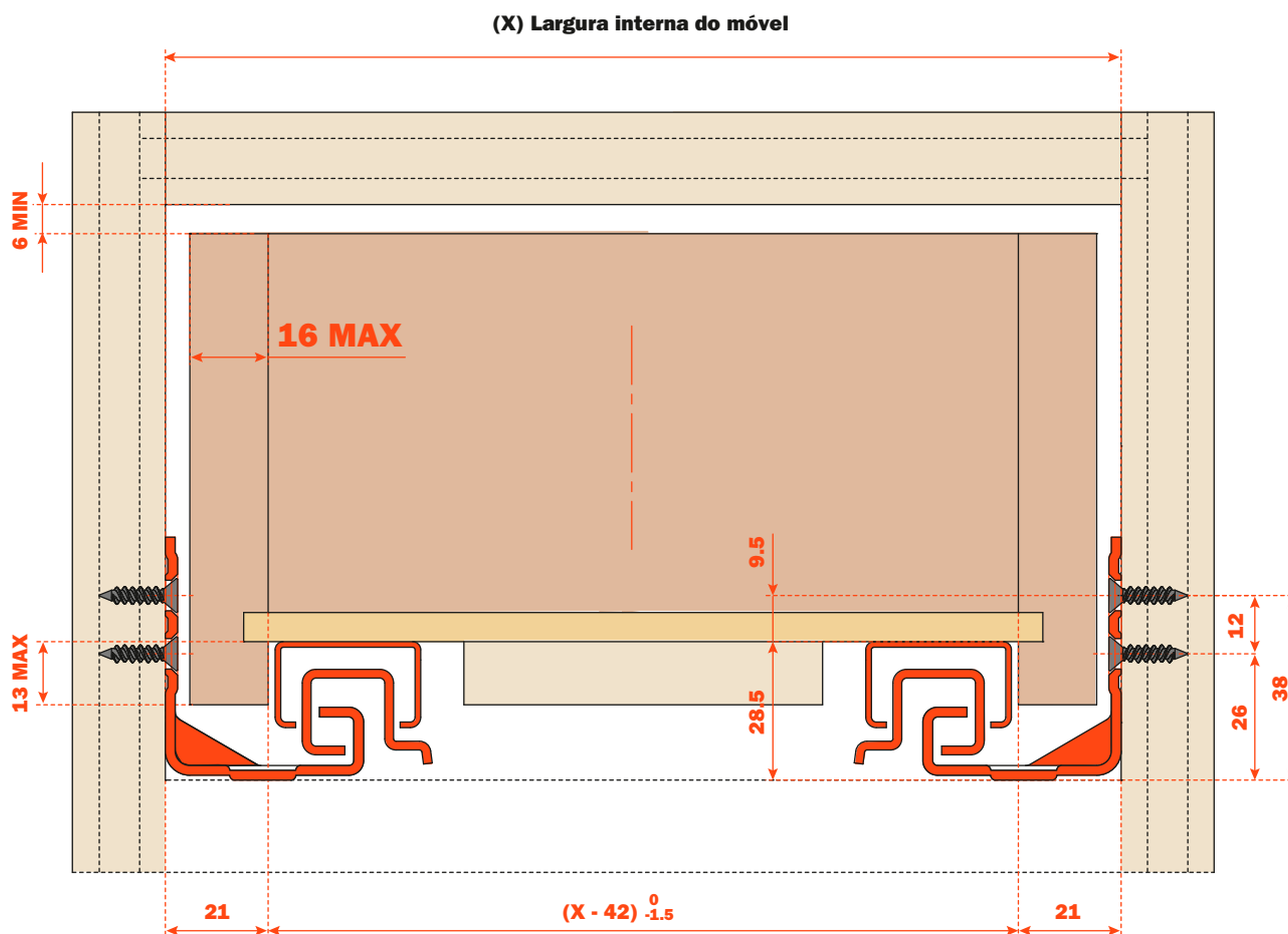


SMOVE: SISTEMA DE DESACELERAÇÃO, INTEGRADO NA CORREDIÇA

Principais características

- Capacidade de carga dinâmica 70 kg
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 750 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Dispositivo de fechamento amortecido
- Furos oblongos para regulação frontal e vertical
- Clipes com regulação para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- Regulação vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta (opcional)
- Para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

Dimensões gerais



Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G7E6S350XXF6	350	360
G7E6S400XXF6	400	410
G7E6S450XXF6	450	460
G7E6S500XXF6	500	510
G7E6S550XXF6	550	560
G7E6S600XXF2	600	610
G7E6S650XXF2	650	660
G7E6S700XXF2	700	710
G7E6S750XXF2	750	760



AFCGX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



AFCEX56B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas

Progressa+ - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm Smove

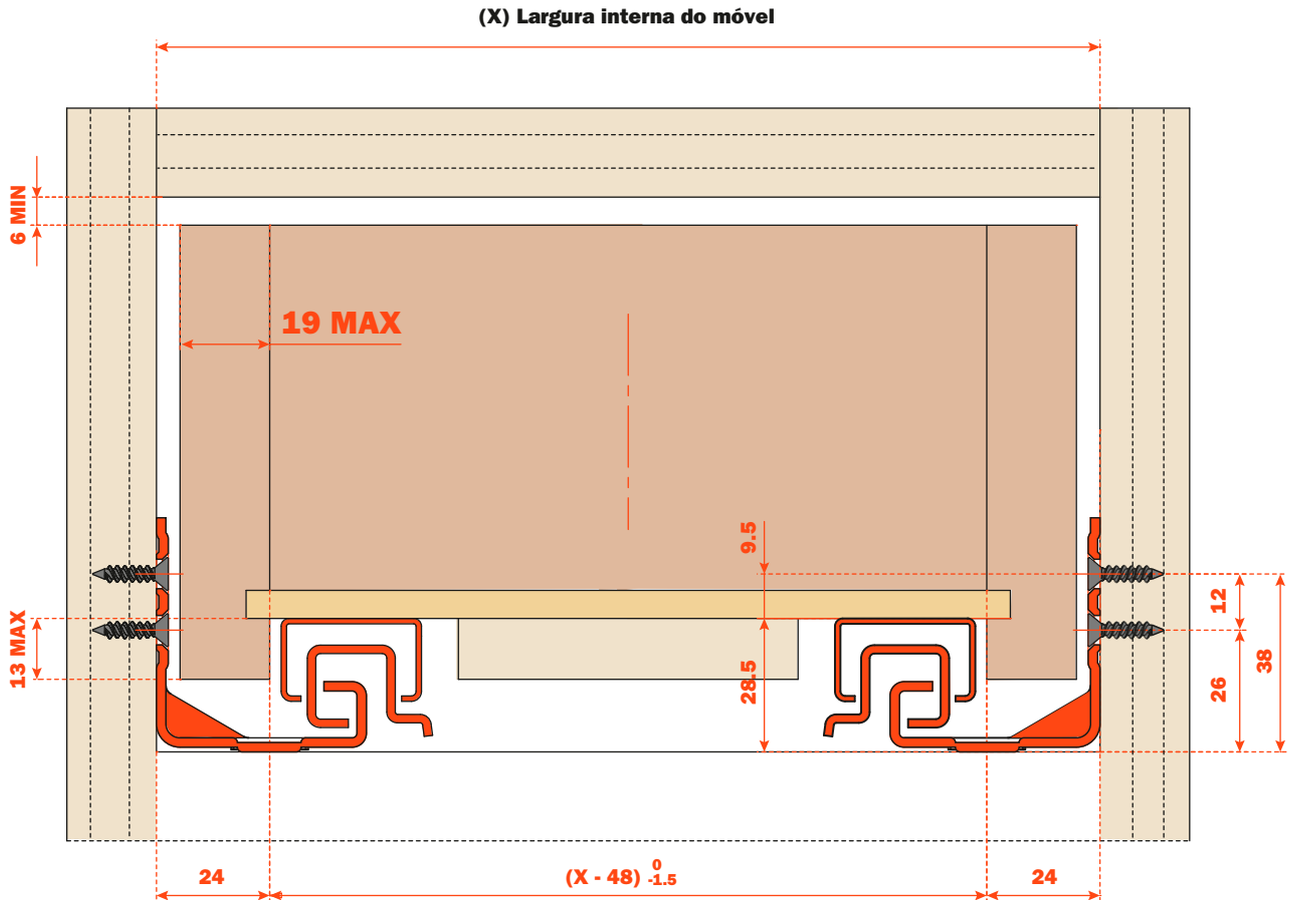


SMOVE: SISTEMA DE DESACELERAÇÃO, INTEGRADO NA CORREDIÇA

Principais características

- Capacidade de carga dinâmica 70 kg
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 750 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Dispositivo de fechamento amortecido
- Furos oblongos para regulagem frontal e vertical
- Clipes com regulagem para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- Regulagem vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta (opcional)
- Para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

Dimensões gerais



Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G7E9S350XXF6	350	360
G7E9S400XXF6	400	410
G7E9S450XXF6	450	460
G7E9S500XXF6	500	510
G7E9S550XXF6	550	560
G7E9S600XXF2	600	610
G7E9S650XXF2	650	660
G7E9S700XXF2	700	710
G7E9S750XXF2	750	760



AFCGXX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



AFCEX56B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



Progressa+ Push

Progressa+ - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm Push

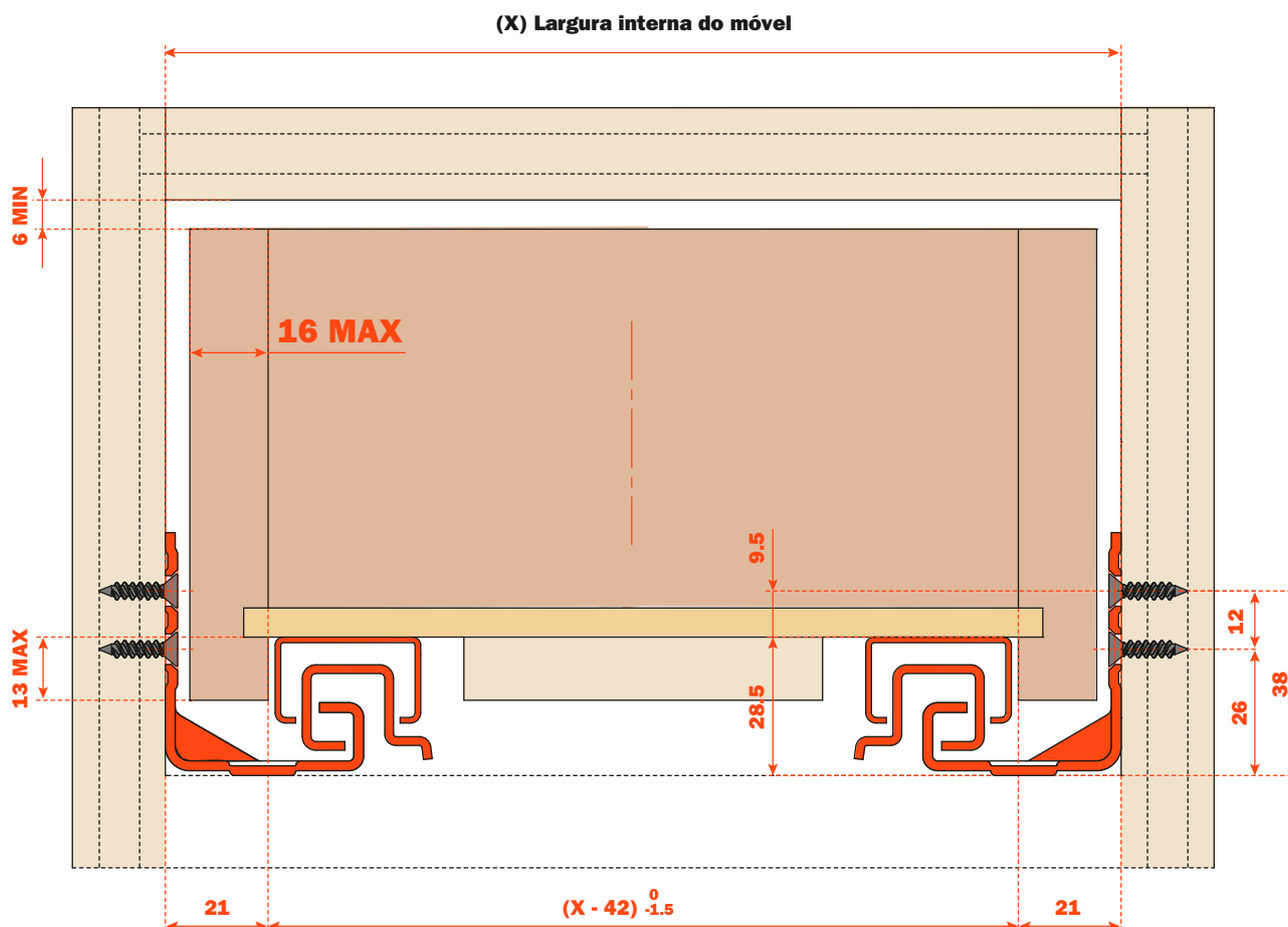


PUSH: SISTEMA INTEGRADO NA CORREDIÇA QUE PERMITE A ABERTURA DE GAVETAS SEM PUXADORES. UMA LEVE PRESSÃO NA PARTE DA FRENTE É SUFICIENTE PARA ABRIR A GAVETA.

Principais características:

- Capacidade de carga dinâmica 70 kg
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 750 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Sistema integrado de abertura Push
- Furos oblongos para regulação frontal e vertical
- Clipes com regulação para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- A gaveta permanece travada quando está fechada
- Regulação vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Opcional:
 - regulação da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
 - sincronizador para corrediças Push
- Para gavetas com laterais de espessura de 13 mm a 16 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

Dimensões gerais





Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G7E6P350XXF6	350	360
G7E6P400XXF6	400	410
G7E6P450XXF6	450	460
G7E6P500XXF6	500	510
G7E6P550XXF6	550	560
G7E6P600XXF2	600	610
G7E6P650XXF2	650	660
G7E6P700XXF2	700	710
G7E6P750XXF2	750	760



AFCGX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas

Progressa+ - Corrediça de extração total para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm Push

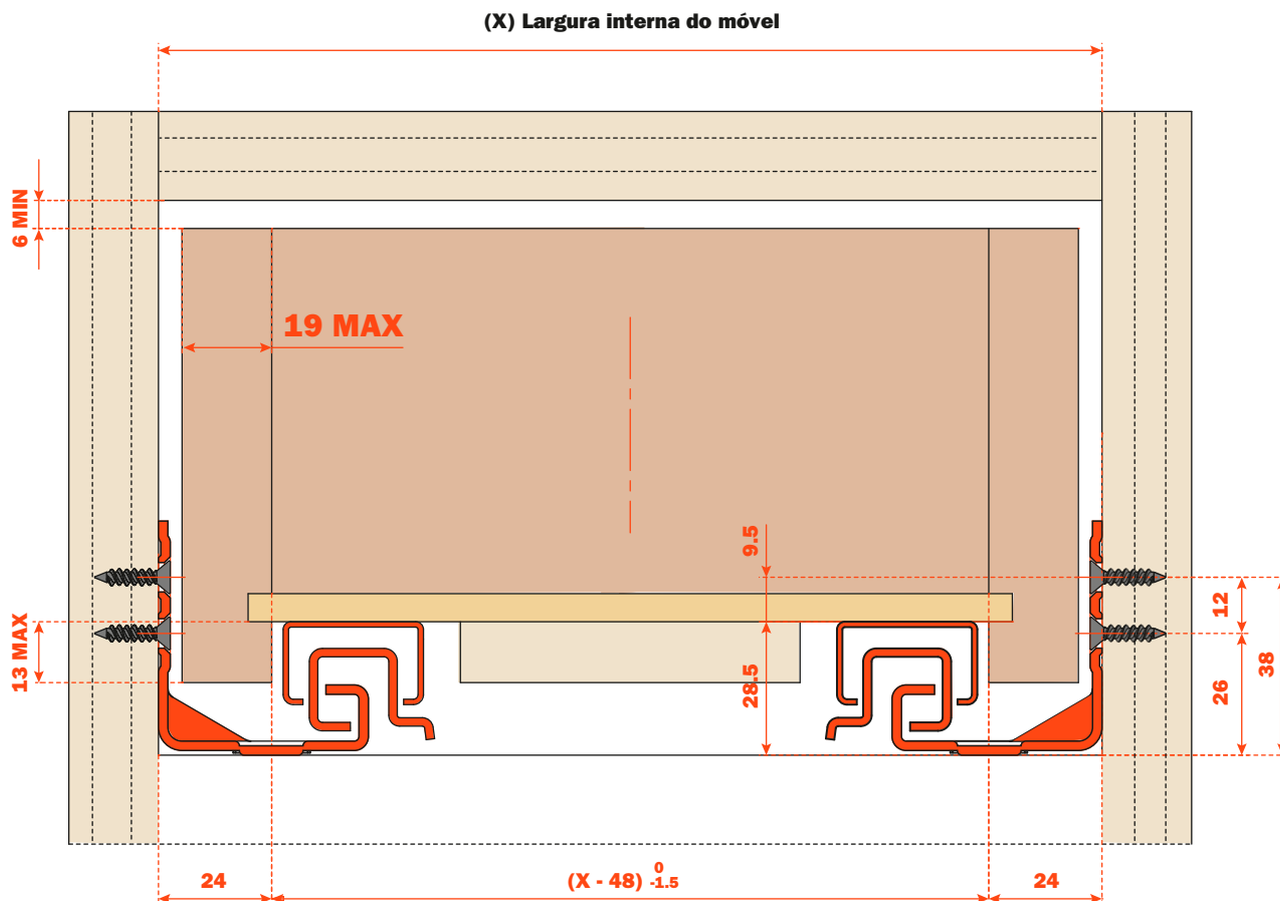


PUSH: SISTEMA INTEGRADO NA CORREDIÇA QUE PERMITE A ABERTURA DE GAVETAS SEM PUXADORES. UMA LEVE PRESSÃO NA PARTE DA FRENTE É SUFICIENTE PARA ABRIR A GAVETA.

Principais características:

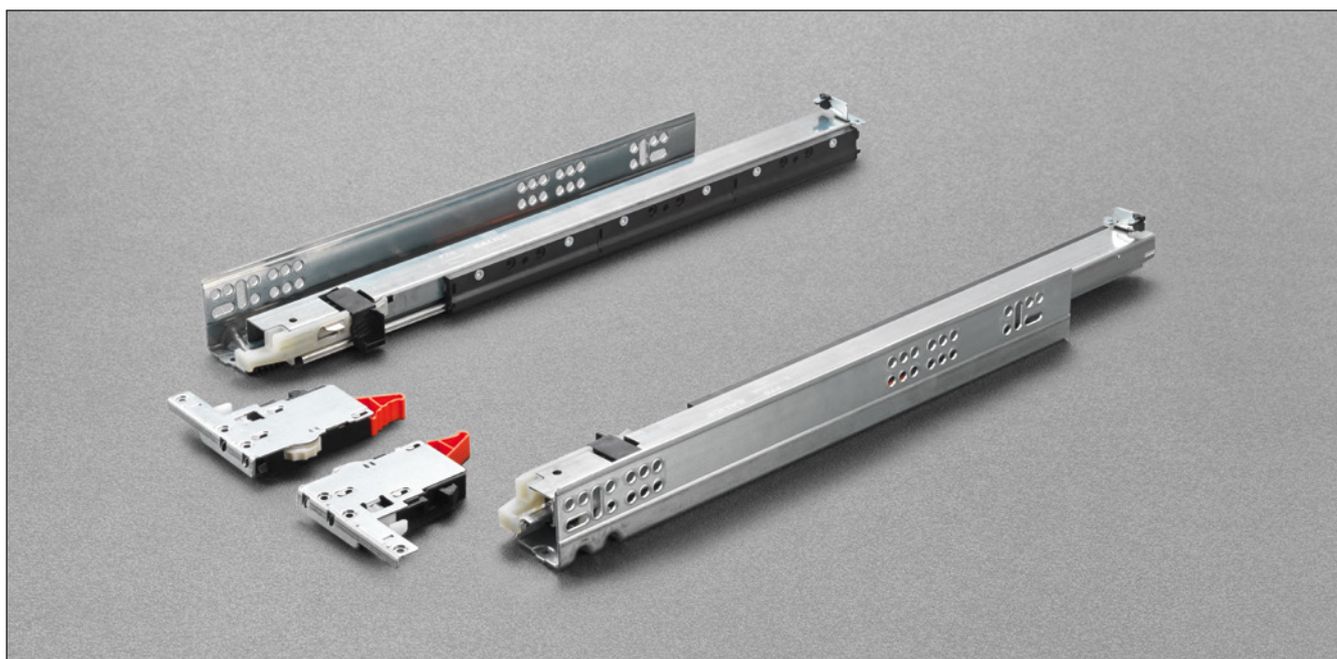
- Capacidade de carga dinâmica 70 kg
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 750 mm (a cada 50 mm)
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Sistema integrado de abertura Push
- Furos oblongos para regulação frontal e vertical
- Clipes com regulação para uma fácil fixação e desmontagem da gaveta
- A gaveta permanece travada quando está fechada
- Regulação vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulação lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Opcional:
 - regulação da inclinação + 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
 - sincronizador para corrediças Push
- Para gavetas com laterais de espessura de 18-19 mm
- Compatível com gavetas Lineabox Easy
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy

Dimensões gerais





Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G7E9P350XXF6	350	360
G7E9P400XXF6	400	410
G7E9P450XXF6	450	460
G7E9P500XXF6	500	510
G7E9P550XXF6	550	560
G7E9P600XXF2	600	610
G7E9P650XXF2	650	660
G7E9P700XXF2	700	710
G7E9P750XXF2	750	760



AFCGX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



Progressa+ Shelf Smove

Progressa+ - Corrediça oculta para prateleiras extraíveis - Extração total Shelf Move

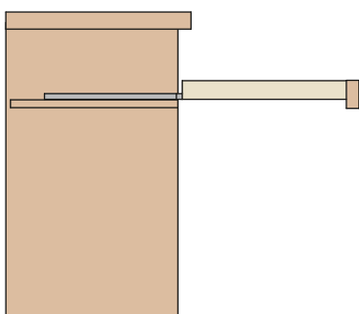


CORREDIÇA DE EXTRAÇÃO TOTAL COM FIXAÇÃO DA PRATELEIRA ATRAVÉS DE CLIPE.

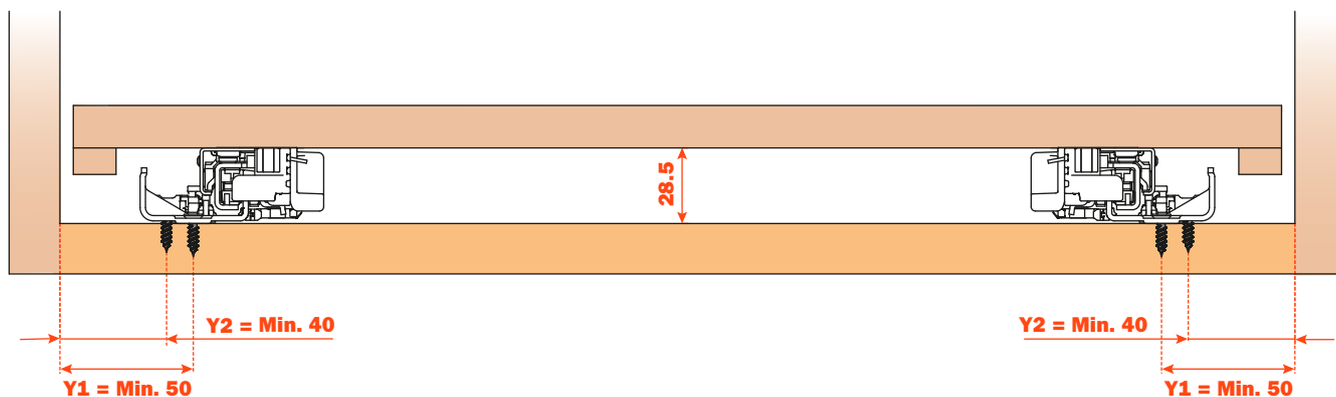
SMOVE: SISTEMA DE DESACELERAÇÃO, INTEGRADO NA CORREDIÇA.

Principais características:

- Capacidade de carga dinâmica 50 kg
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 500 mm (a cada 50 mm)
- Dispositivo de fechamento amortecido
- Dispositivo de anti deslocamento para cima da prateleira.
- Regulagem vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy



Dimensões gerais



Codificação



CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDEIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G7E6R350XF6	350	360
G7E6R400XF6	400	410
G7E6R450XF6	450	460
G7E6R500XF6	500	510



AFGX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



AFCEX56B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



Progressa+ Shelf Push

Progressa+ - Corrediça oculta para prateleiras extraíveis - Extração total
Shelf Push

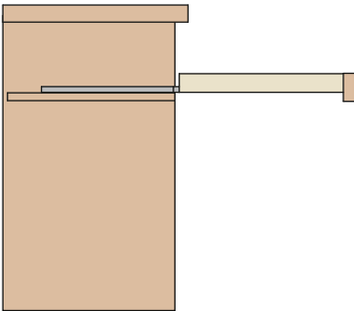


CORREDIÇA DE EXTRAÇÃO TOTAL COM FIXAÇÃO DA PRATELEIRA ATRAVÉS DE CLIPE.

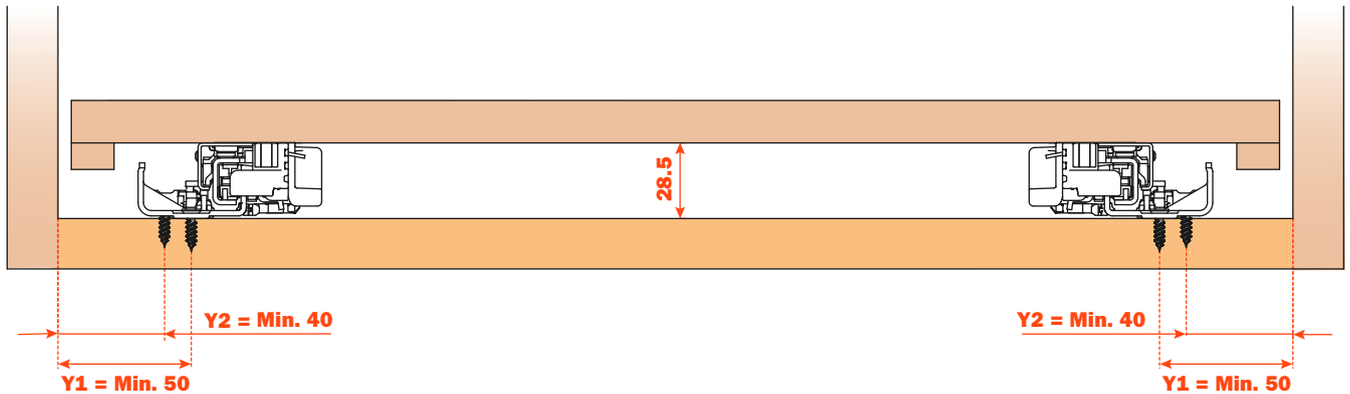
PUSH: SISTEMA INTEGRADO NA CORREDIÇA QUE PERMITE A ABERTURA DE PRATELEIRAS SEM PUXADORES. UMA LEVE PRESSÃO NA PARTE DA FRENTE É SUFICIENTE PARA ABRIR A PRATELEIRA.

Principais características:

- Capacidade de carga dinâmica 50 kg
- Extração total com movimento sincronizado "S-Drive" dos elementos
- Disponível nos comprimentos entre 350 mm e 500 mm (a cada 50 mm)
- Dispositivo de abertura com Push integrado
- Dispositivo de anti deslocamento para cima da prateleira.
- Regulagem vertical + 2.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem frontal +/- 3 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Regulagem lateral +/- 1.5 mm, sem a utilização de qualquer ferramenta
- Opcional: sincronizador para corrediças Push
- A prateleira permanece travada quando está fechada
- Acabamento: zincado
- 100% Made in Italy



Dimensões gerais





Codificação

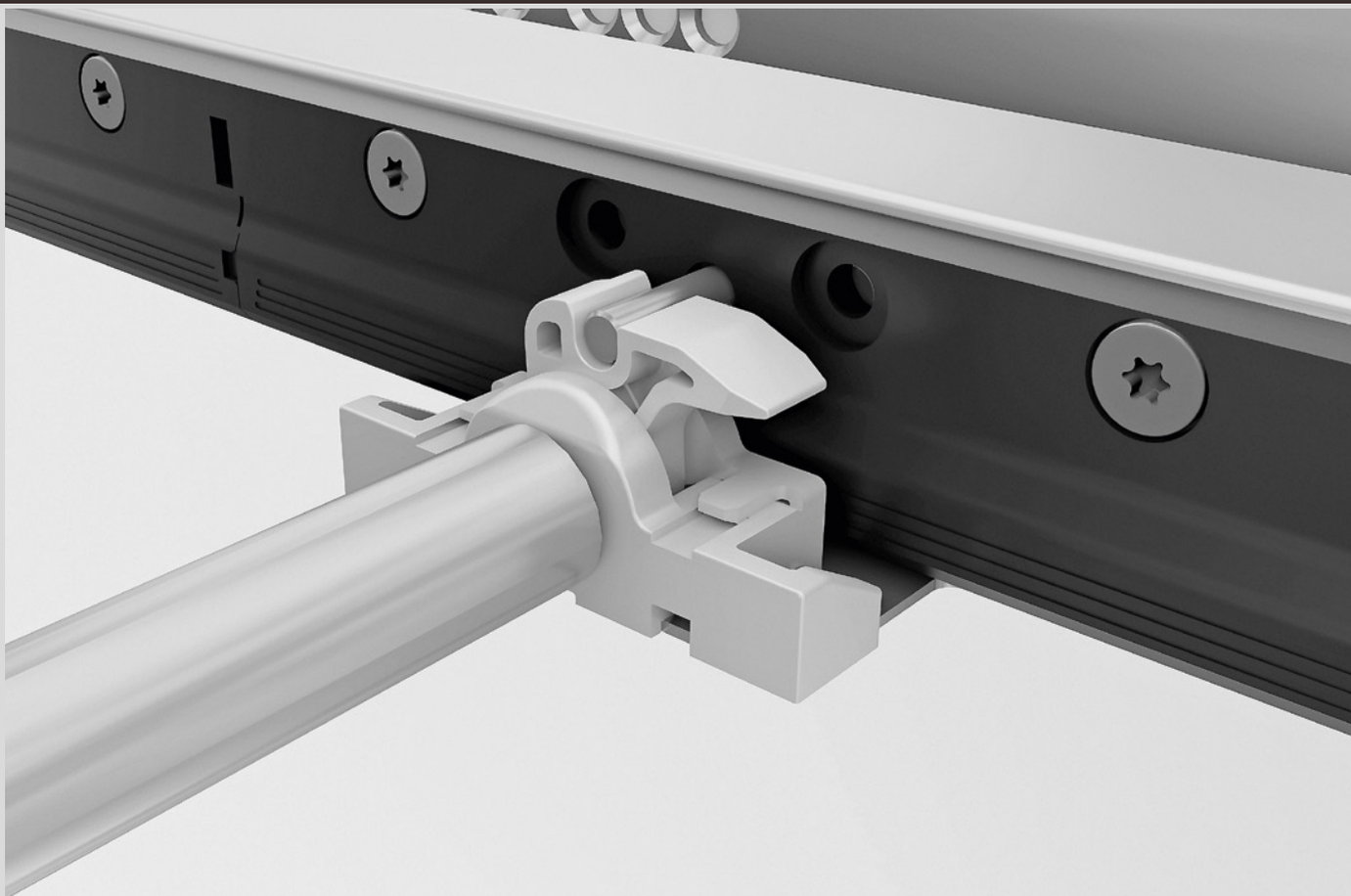


CÓDIGO BASE	COMPRIMENTO DA CORREDIÇA (LN) mm	PROFUNDIDADE MÍNIMA DO MÓVEL (PM) mm
G7E6Q350XXF6	350	360
G7E6Q400XXF6	400	410
G7E6Q450XXF6	450	460
G7E6Q500XXF6	500	510



AFGXX3B Direita e esquerda

EMBALAGEM:
2 CAIXAS = 100 peças direitas e 100 peças esquerdas



Acessórios

Sincronizador para corrediças Progressa Push

O sistema de sincronização para corrediças **Progressa Push**, **Progressa+ Push** e **Progressa+ Shelf Push** foi desenvolvido para garantir que as gavetas mais largas possam ser abertas com o mínimo esforço, independentemente do local onde a pressão é aplicada.

O sistema conecta ambas as corrediças, que se tornam um único elemento; basta exercer pressão em qualquer ponto da frente da gaveta (incluindo as extremidades) para obter a liberação dos dispositivos Push e a consequente abertura da gaveta.

O sincronizador pode ser aplicado a qualquer largura de gaveta; a sua função é mais evidente e mais útil nas gavetas com largura superior a 800 mm.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

- deslizamento estável e suave
- a capacidade de carga da corrediça permanece invariável
- utilizável nas corrediças **Progressa Push**, com exceção nos comprimentos 250 e 300 mm, e em todos os comprimentos das corrediças **Progressa+ Push** e **Progressa+ Shelf Push**
- largura mínima (X) = 280 mm
- largura máxima (X) = 1305 mm
- comprimento da barra = 1150 mm (a ser cortado sob medida)



Informações técnicas - Fórmula para o corte da barra

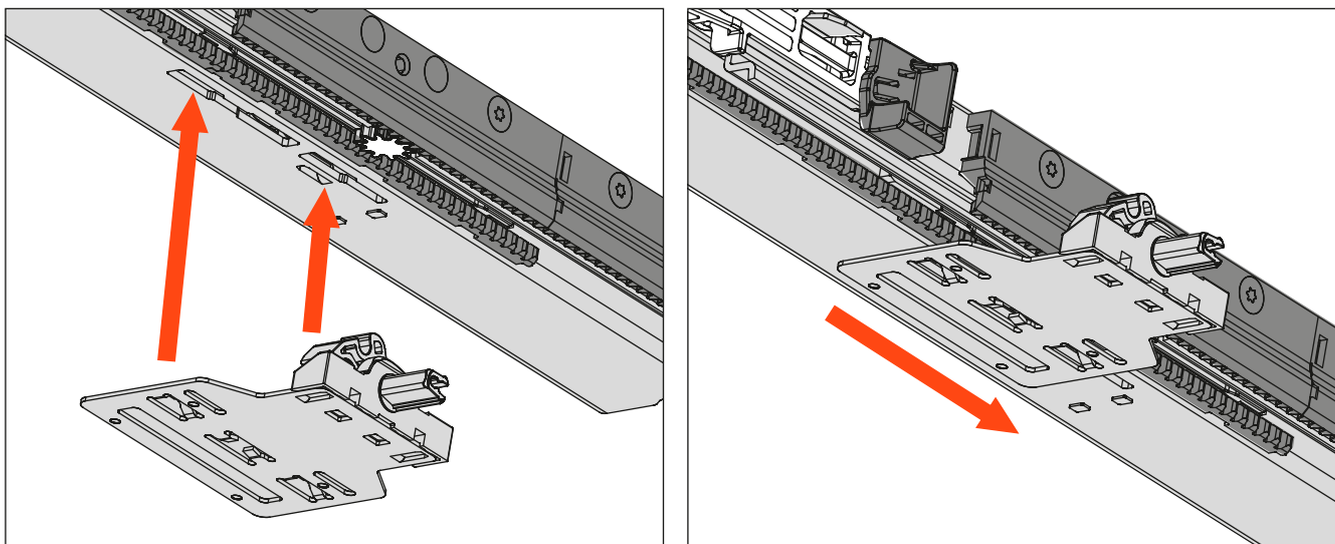
A montagem do sincronizador requer um recorte na traseira da gaveta de 76 mm mínimo



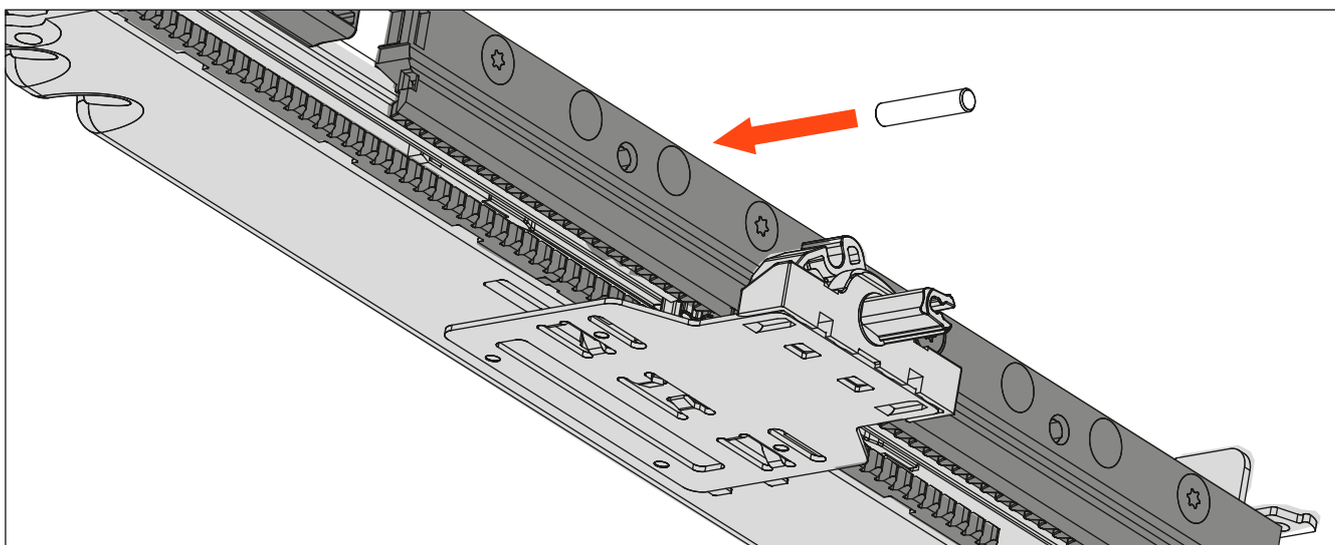
X = Largura interna do móvel

Instruções de montagem

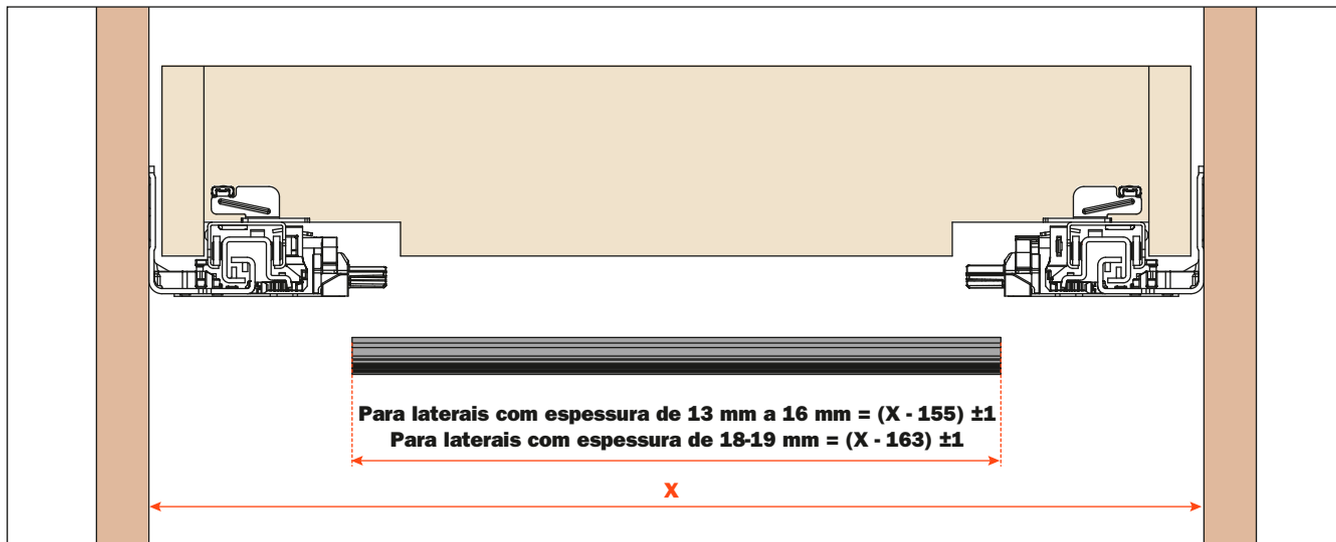
Insira e encaixe as placas nas corredeiras, fazendo-as deslizar conforme indicado pelas setas



Encaixe os eixos de comando nas corredeiras

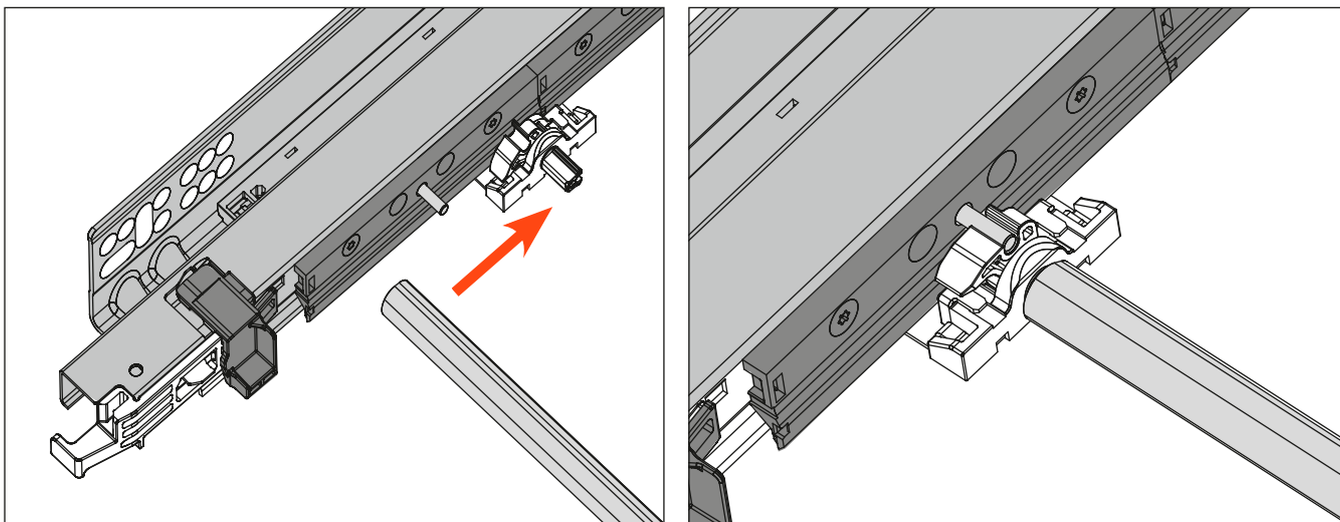


Corte na medida a barra sincronizadora



Sincronizador para corredeiras Progressa Push - Instruções de montagem

Engate a barra nos eixos das placas



A gaveta pode ser aberta pressionando qualquer ponto da frontal



Para o funcionamento correto do mecanismo Push, não é recomendado o uso de batentes de silicone



Embalagens

EMBALAGEM SIMPLES

APKF7X51150

EMBALAGEM

1 caixa = 20 kits individuais

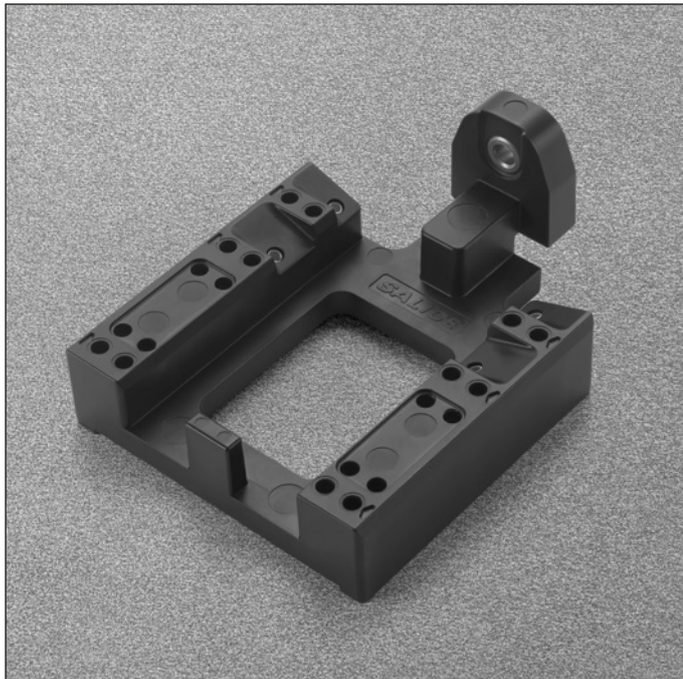
1 KIT CONTÉM:

- 1 barra de sincronização
- 2 eixos de comando
- 1 placa direita e 1 placa esquerda

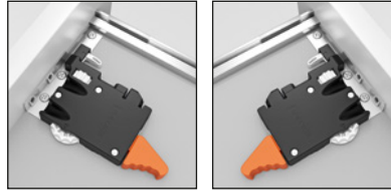


Gabarito de furação para gavetas - Para todas as corrediças Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

O pré-furo para fixar os cliques reduz o risco de fissuras na madeira, garantindo assim a correta instalação dos cliques. A montagem correta assegura a instalação e um bom funcionamento da corrediça da gaveta.



Para clipe de fixação
AFCGXX3B
Direita e esquerda

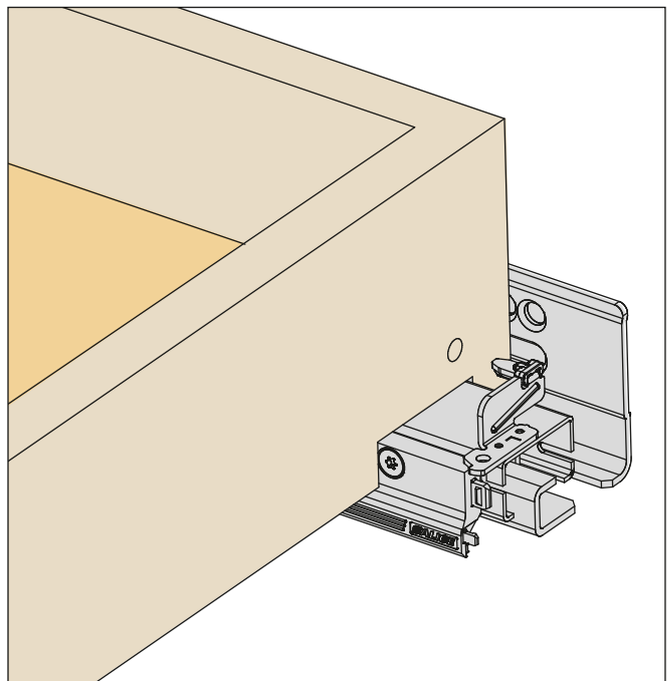
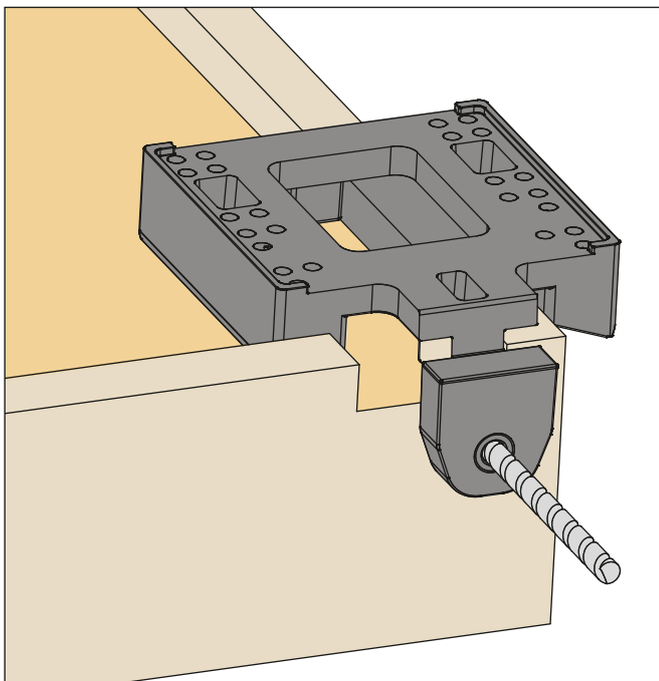


Gabarito de furação
ASGD704U3XA

EMBALAGEM
1 caixa = 1 peça

Furo para o gancho posterior

Pré-furo para o gancho posterior (profundidade mín. = 10 mm)

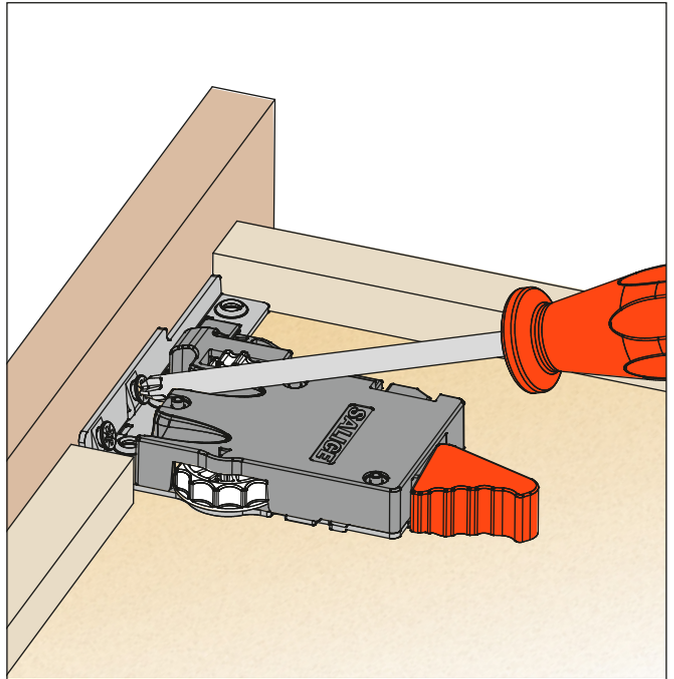
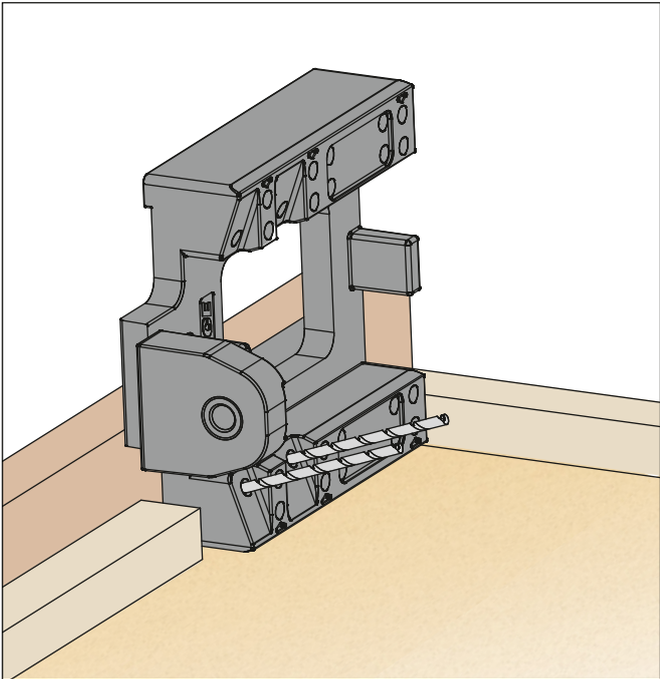


Utilize uma broca de \varnothing 6 mm

Informações técnicas, veja a página 10

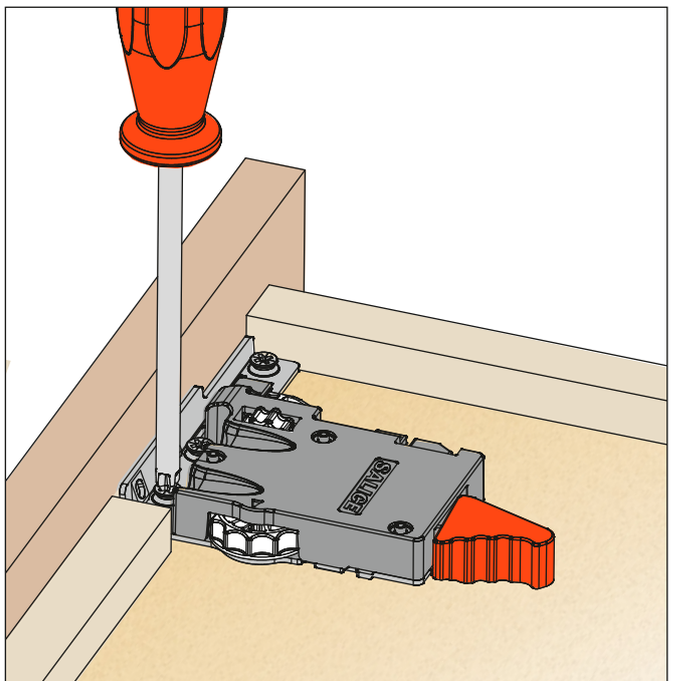
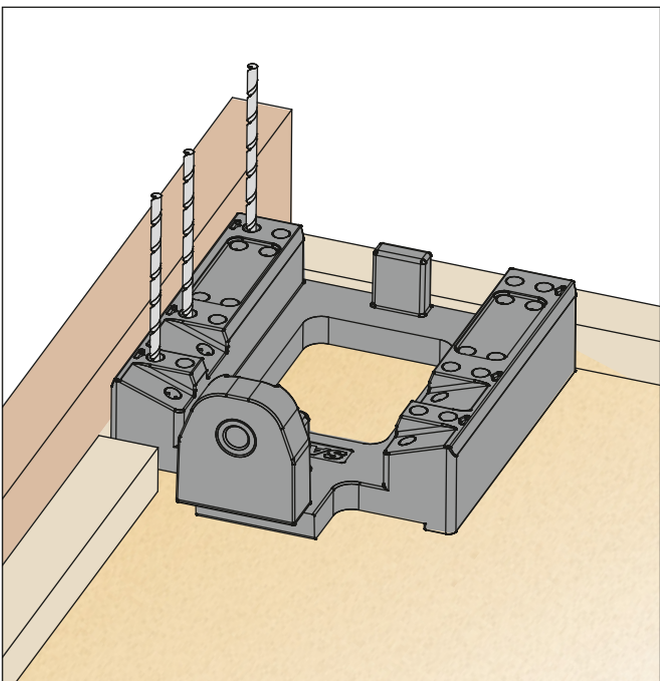
Gabarito de furação para gavetas

Pré-furos \varnothing 2.5 mm, para fixação dos cliques na frente da gaveta



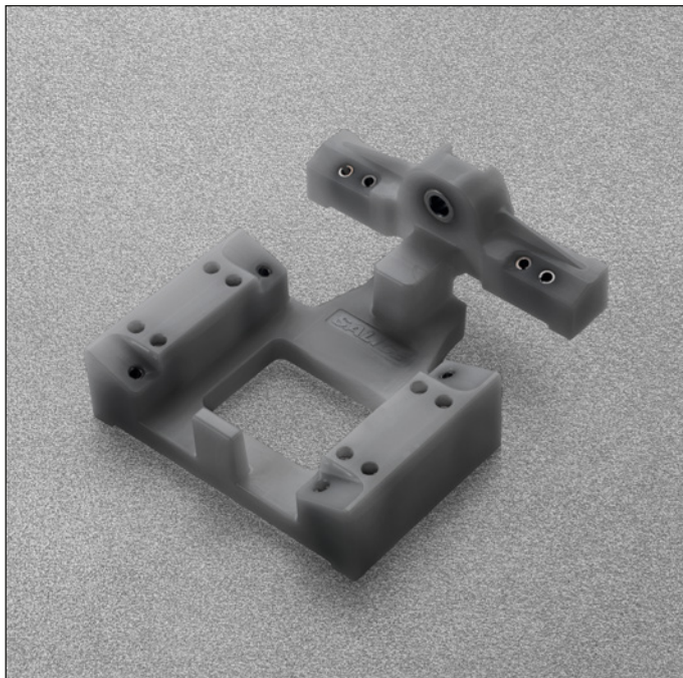
Para um funcionamento correto dos cliques, recomenda-se a utilização de parafusos \varnothing 4 x 16 mm

Pré-furos \varnothing 2.5 mm, para fixação dos cliques no fundo da gaveta

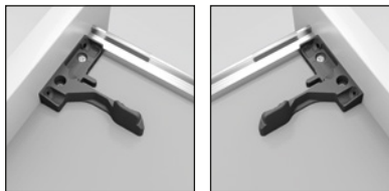


Gabarito de furação para gavetas - Para todas as corredeiras Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf

O pré-furo para fixar os cliques reduz o risco de fissuras na madeira, garantindo assim a correta instalação dos cliques. A montagem correta assegura a instalação e um bom funcionamento da corredeira da gaveta.



**Clipe de fixação
AFCEX56B
Direita e esquerda**

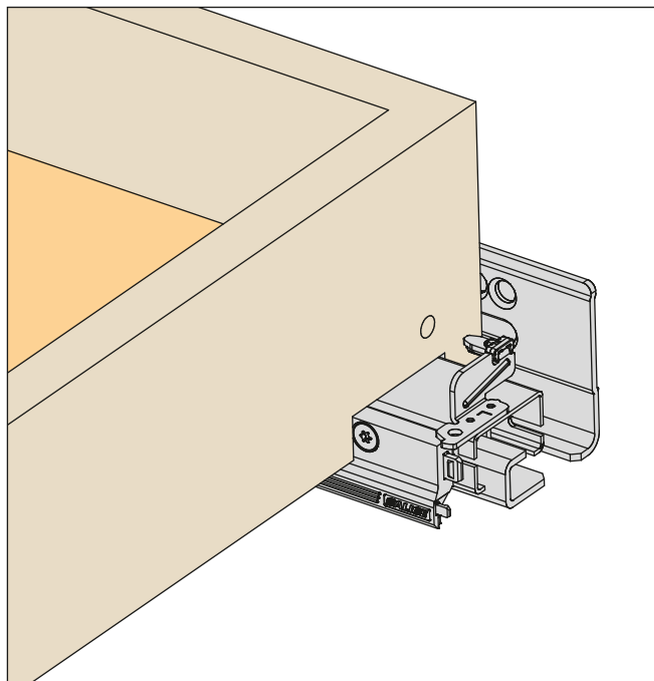
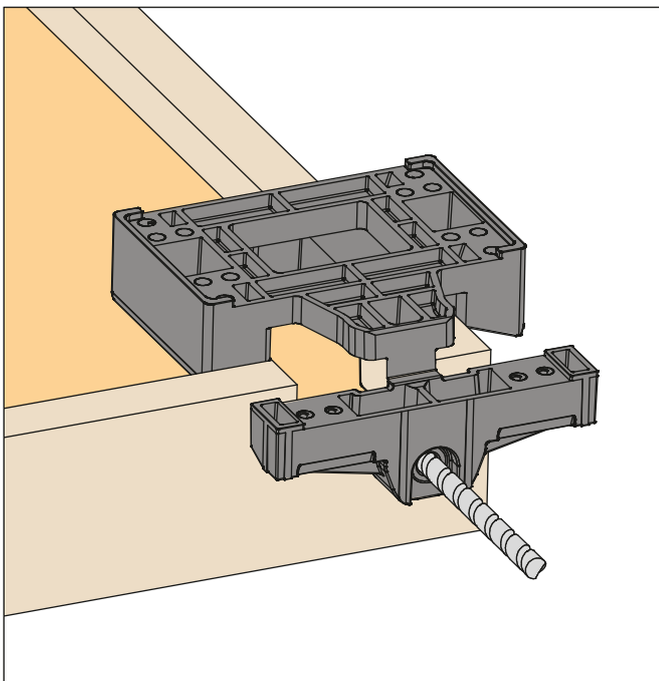


**Gabarito de furação
ASGD504U6XA**

EMBALAGEM
1 caixa = 20 peças

Furo para o gancho posterior

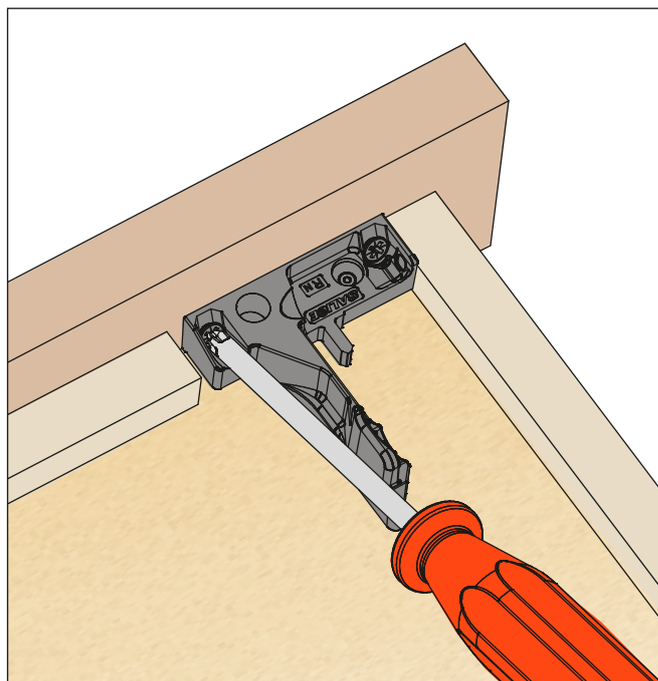
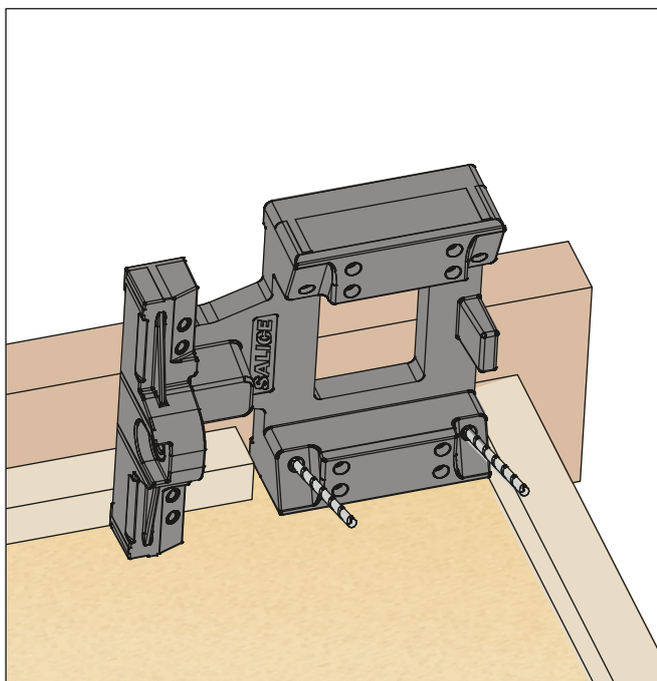
Pré-furo para o gancho posterior (profundidade mín. = 10 mm)



Utilize uma broca de \varnothing 6 mm
Informações técnicas, ver a página 10

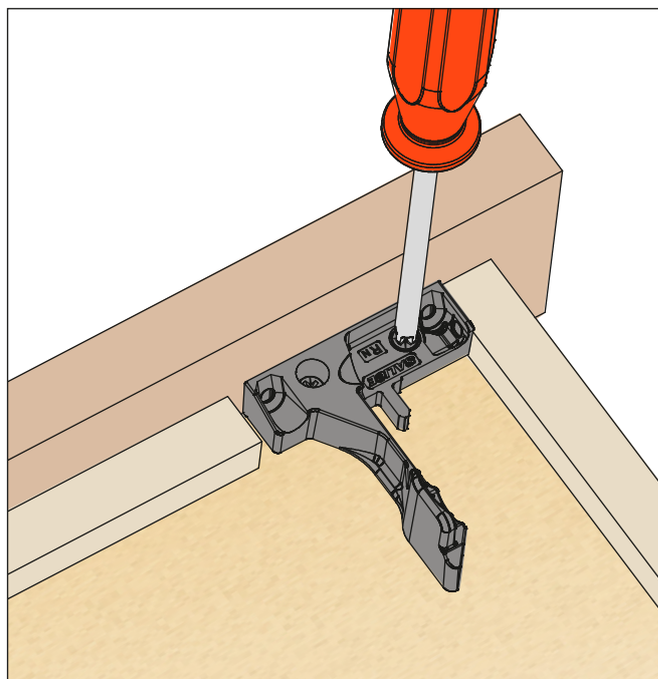
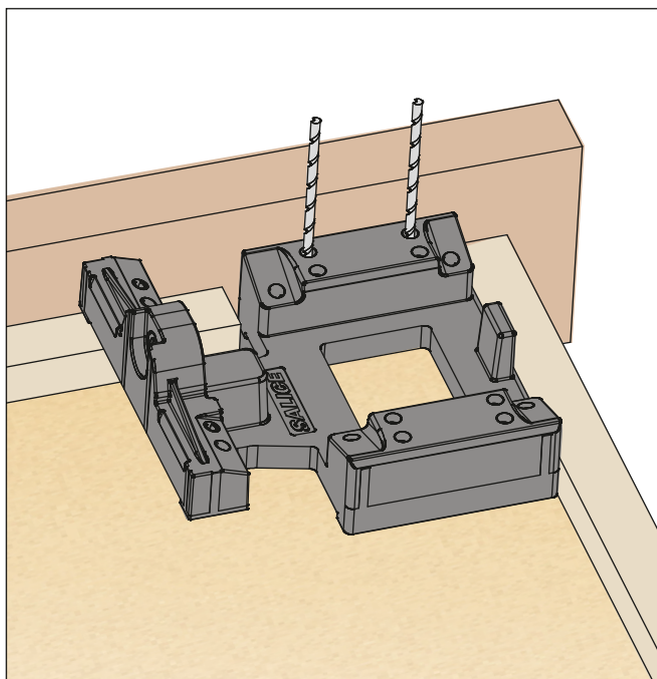
Gabarito de furação para gavetas

Pré-furos \varnothing 2.5 mm, para fixação dos cliques na frente da gaveta

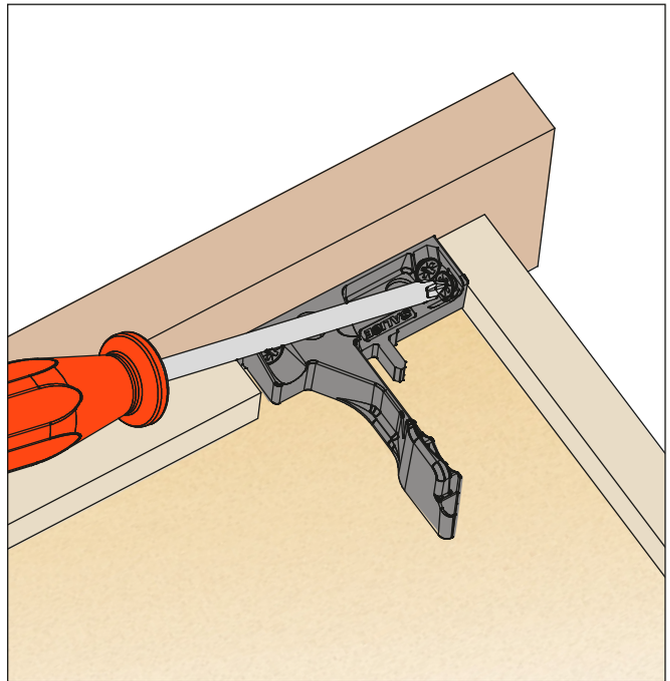
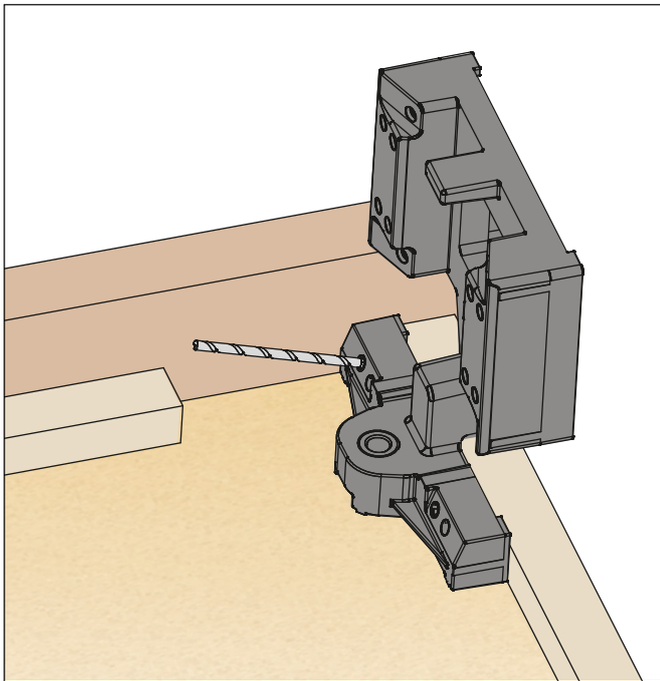


Para um funcionamento correto dos cliques, recomenda-se a utilização de parafusos \varnothing 4 x 16 mm

Pré-furos \varnothing 2.5 mm, para fixação dos cliques no fundo da gaveta

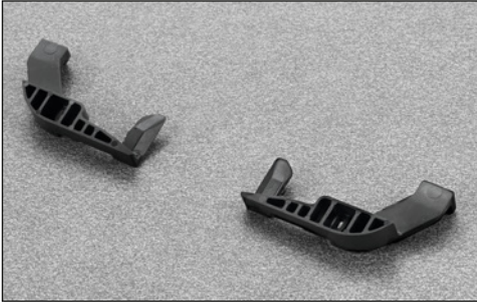


Fixação lateral opcional



Para um funcionamento correto dos cliques, recomenda-se a utilização de parafusos $\varnothing 4 \times 16$ mm

Aleta para a regulação de inclinação - Para todas as corrediças Progressa e Progressa+



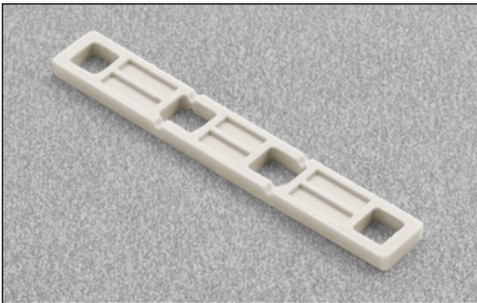
AGLRXX3F

EMBALAGEM

1 caixa = 12 peças direitas e 12 peças esquerdas

Informações técnicas, ver a página 27.

Distanciador para gavetas de 4 lados com uma frente de espessura de 12-13 mm - Para todas as corrediças Progressa e Progressa+

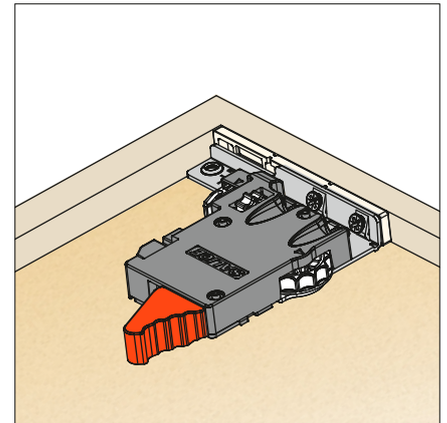
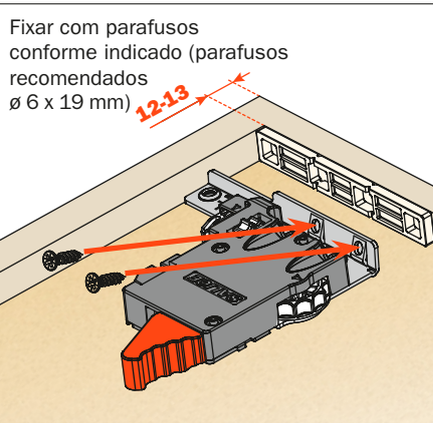
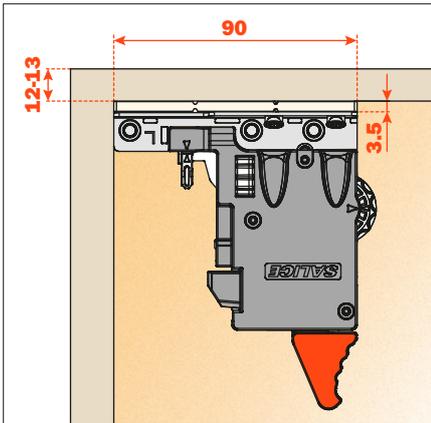


AFSFXXB

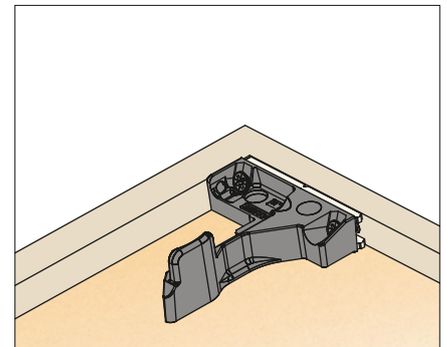
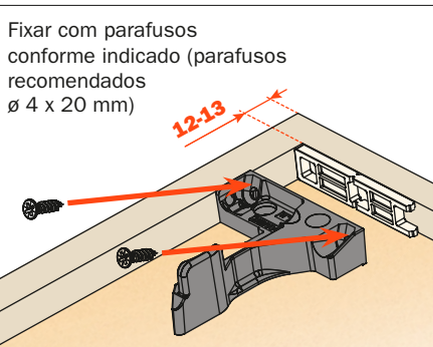
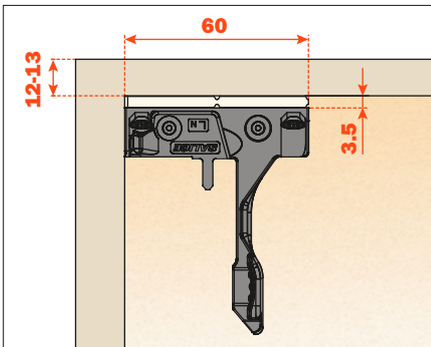
EMBALAGEM

1 caixa = 100 peças

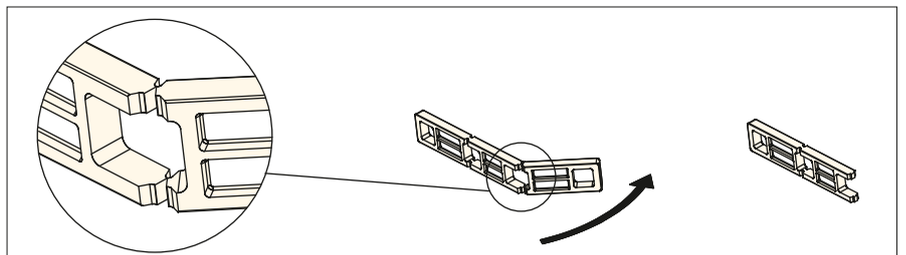
Para utilização com clipe de fixação **AFCGX3B** (direita e esquerda)



Para utilização com clipe de fixação **AFCEX56B** (direita e esquerda)



O distanciador pode ser adaptado para qualquer tamanho.



Acessórios - Para as corredeiras Progressa+ Shelf

Parada na abertura para corredeiras e gavetas



AROSXXY

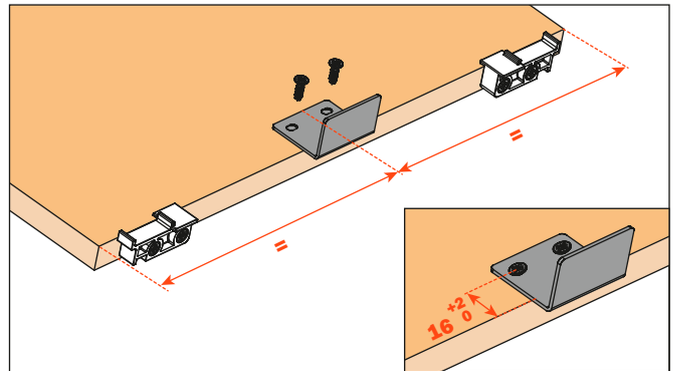
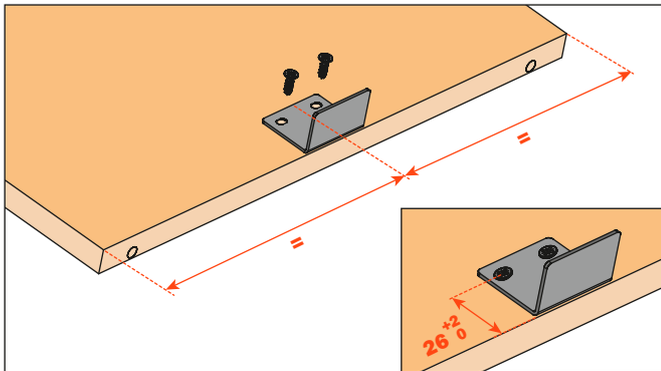
O esquadro, montado na prateleira, e o imã, aplicado na base, permitem o travamento da prateleira em sua máxima abertura.

EMBALAGEM

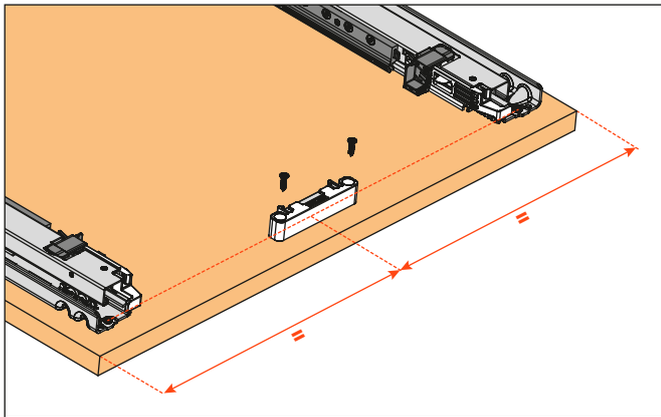
1 caixa = 20 imãs, 20 esquadros.
Parafusos inclusos.

Instruções de montagem

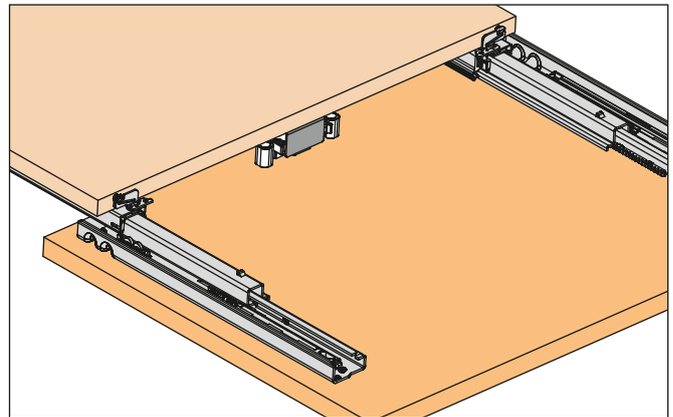
- 1 A) Fixação do esquadro, alinhado com a parte traseira da prateleira. 1 B) Fixação do esquadro na prateleira sobre a qual é montado o suporte do gancho posterior. O esquadro, neste caso, deve estar alinhado ao suporte do gancho posterior.



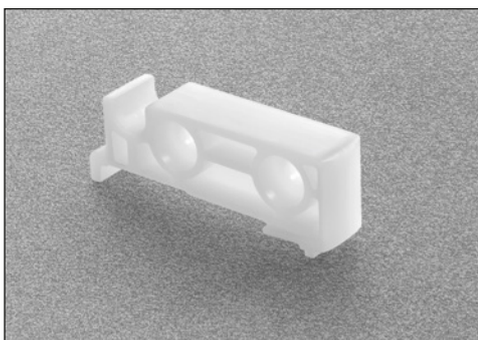
- 2) Fixação do imãs na parte inferior.



- 3) Posição da prateleira travada na sua abertura máxima.



Suporte para o gancho posterior



AGAPXXYI

Para prateleira de pouca espessura mín. 12 mm a corredeira pode ser utilizada em combinação com o suporte para o gancho da extremidade que evita o furo posterior na mesma.

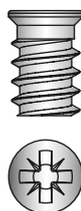
EMBALAGEM:

1 caixa = 100 peças

Acessórios - Para todas as corrediças Progressa, Progressa+ e Progressa+ Shelf**Parafuso para madeira****V234X164I**Parafuso para madeira \varnothing 4 x 16 mm

EMBALAGEM

1 caixa = 20000 peças

Parafusos Euro**V136X114I**Parafuso Euro \varnothing 6 x 11 mm

EMBALAGEM

1 caixa = 10000 peças

**V136X154I**Parafuso Euro \varnothing 6 x 14.5 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