



FGVTN
Brasil
Ferragens para móveis



Pensando em
cada detalhe
para você.



FGVTN
Brasil
Ferragens para móveis



Pensando em
cada detalhe
para você.

Sistema de
Gavetas Metálicas
Ten

Design italiano, tecnologia
e vários acessórios para
o projeto de sua cozinha.

www.fgvtn.com.br



FGVTN
Brasil
Ferragens para móveis

Concepções diferentes
para variados estilos.

Tecnologia e design são as principais características dos **sistemas de gavetas metálicas da FGVTN**. Todos os modelos foram desenvolvidos para otimizar espaços, com soluções inovadoras que proporcionam conforto e facilidade na sua rotina. A personalização dos ambientes é outra vantagem das gavetas metálicas. Por possuírem diversos acessórios, a aplicabilidade pode ser diferente, fazendo cada projeto se tornar único.



Sistemas de Gavetas Metálicas



O código refere-se a:

- 1 Lateral de gaveta esquerda
- 1 Lateral de gaveta direita
- 1 Corrediça esquerda
- 1 Corrediça direita
- 2 Coberturas plásticas

Sistema de Gavetas Metálicas Prime System

Descrição: Sistema de gavetas metálicas com exclusivo conjunto de corrediças ocultas, *Dual Synchro*, *Slowmotion* e regulagem lateral/vertical do frontal.

Material: Perfis de aço e componentes plásticos de engenharia

Acabamento: Prata ou inox

Capacidade: 40 kg

Embalagem: 5 pares

| Código | Descrição |
|-----------------|------------------------------|
| 58PEA00827XB000 | Gaveta Prime Prata H90 X 270 |
| 58PEA00830XB000 | Gaveta Prime Prata H90 X 300 |
| 58PEA00835XB000 | Gaveta Prime Prata H90 X 350 |
| 58PEA00840XB000 | Gaveta Prime Prata H90 X 400 |
| 58PEA00845XB000 | Gaveta Prime Prata H90 X 450 |
| 58PEA00850XB000 | Gaveta Prime Prata H90 X 500 |
| 58PEA00855XB000 | Gaveta Prime Prata H90 X 550 |
| 58PEA00F45XB000 | Gaveta Prime Inox H90 X 450 |
| 58PEA00F50XB000 | Gaveta Prime Inox H90 X 500 |

Kit Gaveta Prime



Material: Aço
Acabamento: Prata ou inox
Capacidade: 40 kg
Embalagem: 1 conjunto por caixa

| Código | Descrição |
|------------------|----------------------------------|
| 58PEAK0827XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 270 |
| 58PEAK0830XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 300 |
| 58PEAK0835XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 350 |
| 58PEAK0840XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 400 |
| 58PEAK0845XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 450 |
| 58PEAK0850XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 500 |
| 58PEAK0855XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 550 |
| 58PEAK08F45XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 450 |
| 58PEAK08F50XB0TM | Kit Gaveta Prime Prata H90 X 500 |

O código refere-se a:

- 1 Kit Prime System com *Slowmotion* (laterais, corrediças e coberturas)
- 2 Conectores frontais para fixação com parafusos
- 2 Suportes para traseiro de madeira
- 24 Parafusos autoatarraxantes 4 x 15 mm
- 1 Manual de instruções

Kit Gaveta Prime com
Elevação Lateral



Material: Aço
Acabamento: Prata ou inox
Capacidade: 40 kg
Embalagem: 1 conjunto por caixa

| Código | Descrição |
|------------------|---------------------------------------|
| 58PEAK0835XB0CT | Kit Gaveta Prime Prata Alta H90 X 350 |
| 58PEAK0840XB0CT | Kit Gaveta Prime Prata Alta H90 X 400 |
| 58PEAK0845XB0CT | Kit Gaveta Prime Prata Alta H90 X 450 |
| 58PEAK0850XB0CT | Kit Gaveta Prime Prata Alta H90 X 500 |
| 58PEAK0855XB0CT | Kit Gaveta Prime Prata Alta H90 X 550 |
| 58PEAK08F45XB0CT | Kit Gaveta Prime Inox Alta H90 X 450 |
| 58PEAK08F50XB0CT | Kit Gaveta Prime Inox Alta H90 X 500 |

O código refere-se a:

- 1 Kit Prime System com *Slowmotion* (laterais, corrediças e coberturas)
- 2 Conectores frontais para fixação com parafusos
- 2 Suportes para traseiro de madeira
- 1 Par de tubos para elevação lateral
- 2 Suportes frontais para fixação com parafusos
- 1 Par de suportes para traseiro de madeira alto
- 28 Parafusos autoatarraxantes 4 x 15 mm
- 1 Manual de instruções



Sistemas de Gavetas Metálicas

Acessórios para Prime System

Conector frontal de gavetas para fixação com parafusos



| Código | Embalagem |
|---------------|--------------|
| 2HP8BA01101CF | 200 unidades |

Suporte frontal para gavetas internas



| Código | Acabamento | Embalagem |
|-----------------|------------|-----------|
| 2HPFATA61000CCF | Cinza | 50 pares |
| 2HPFATA31000CCF | Preto | 50 pares |

Suporte frontal para gavetas internas com tubo



| Código | Acabamento | Embalagem |
|-----------------|------------|-----------|
| 2HPFATA60000CCF | Cinza | 50 pares |
| 2HPFATA30000CCF | Preto | 50 pares |

Suporte para traseiro de madeira H90



| Código | Acabamento | Embalagem |
|-----------------|------------|-----------|
| 580EPA080340000 | Prata | 100 pares |
| 580EPA160340000 | Níquel | 100 pares |

Elevação lateral em vidro para traseiro de madeira alto



| Código | Dimensão | Acabamento | Embalagem |
|------------------|------------|------------|-------------|
| 58PEV00835000000 | 350 mm | Prata | 5 Conjuntos |
| 58PEV00840000000 | 400 mm | Prata | 5 Conjuntos |
| 58PEV00845000000 | 450 mm | Prata | 5 Conjuntos |
| 58PEV00850000000 | 500 mm | Prata | 5 Conjuntos |
| 58PEV02345000000 | 450 mm | Níquel | 5 Conjuntos |
| 58PEV02350000000 | 500 mm | Níquel | 5 Conjuntos |
| 58PEV008350000RE | Kit 350 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PEV008400000RE | Kit 400 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PEV008450000RE | Kit 450 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PEV008500000RE | Kit 500 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PEV023450000RE | Kit 450 mm | Níquel | 1 Conjunto |
| 58PEV023500000RE | Kit 500 mm | Níquel | 1 Conjunto |



Sistemas de Gavetas Metálicas

Acessórios para Prime System

Tubo lateral fixação com parafusos



| Código | Dimensão | Acabamento | Embalagem |
|-----------------|------------|------------|--------------|
| 58PT03083460000 | 350 mm | Prata | 20 Conjuntos |
| 58PT03083960000 | 400 mm | Prata | 20 Conjuntos |
| 58PT03084460000 | 450 mm | Prata | 20 Conjuntos |
| 58PT03084960000 | 500 mm | Prata | 20 Conjuntos |
| 58PT03085460000 | 550 mm | Prata | 20 Conjuntos |
| 58PT03234960000 | 450 mm | Níquel | 20 Conjuntos |
| 58PT03234960000 | 500 mm | Níquel | 20 Conjuntos |
| 58PT030834600RE | Kit 350 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PT030839600RE | Kit 400 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PT030844600RE | Kit 450 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PT030849600RE | Kit 500 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PT030854600RE | Kit 550 mm | Prata | 1 Conjunto |
| 58PT032349600RE | Kit 450 mm | Níquel | 1 Conjunto |
| 58PT032349600RE | Kit 500 mm | Níquel | 1 Conjunto |

Tubo transversal



| Código | Dimensão | Acabamento | Embalagem |
|------------------|-----------|------------|-----------|
| 58PTT00811080000 | 1200/1080 | Prata | 20 pares |
| 58PTT01611080000 | 1200/1080 | Níquel | 20 pares |

Conectores para tubos transversais



| Código | Descrição | Acabamento | Embalagem |
|----------------|------------|------------|-----------|
| 58PATA23000000 | Conector L | Preto | 50 pares |
| 58PATA66000000 | Conector L | Cinza | 50 pares |
| 58PATA23000000 | Conector T | Preto | 50 pares |
| 58PATA66000000 | Conector T | Cinza | 50 pares |

Divisor interno tubular



| Código | Descrição | Acabamento | Embalagem |
|------------------|---------------------------------------|--------------|-------------|
| 58PEFT0810000000 | Divisor Interno Tubular para Tubo 188 | Prata | 20 unidades |
| 58PEFT2300000000 | Divisor Interno Tubular para Tubo 156 | Níquel/Preto | 20 unidades |

Tapete emborrachado cinza para gavetas de 500 mm



| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|--|-----------|
| 58PT5006R000000 | Tapete Emborrachado Cinza 480 mm em Rolo com 20 metros | 1 unidade |
| 58PT5006R002M | Tapete Emborrachado Cinza 480 mm em Rolo com 2 metros | 1 unidade |



Sistemas de Gavetas Metálicas

Acessórios para Prime System

Suporte para tubos lateral e traseiro



| Código | Dimensão | Acabamento | Embalagem |
|----------------|----------|------------|-----------|
| 58POE0598A0000 | 156 mm | Cinza | 20 pares |
| 58POE0598A1000 | 188 mm | Cinza | 20 pares |
| 58POE2398A0000 | 156 mm | Preto | 20 pares |

Suporte para tubo traseiro de madeira alto



| Código | Acabamento | Embalagem |
|------------------|------------|-----------|
| 58SP0EA600000000 | Cinza | 20 pares |
| 58SP0EA300000000 | Preto | 20 pares |

Compensador para fundo



| Código | Descrição | Emb. |
|--------------|-----------------------------------|---------|
| 2HPSP04020CF | Compensador 2 mm para fundo 14 mm | 200 un. |
| 2HPSP04040CF | Compensador 2 mm para fundo 12 mm | 200 un. |

Tubo lateral para gaveta interna

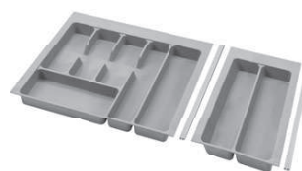


| Código | Dimensão | Acabamento | Embalagem |
|-----------------|----------|------------|--------------|
| 58PT020839600 | 400 mm | Prata | 20 conjuntos |
| 58PT020844600 | 450 mm | Prata | 20 conjuntos |
| 58PT02084960000 | 500 mm | Prata | 20 conjuntos |
| 58PT02234960000 | 500 mm | Níquel | 20 conjuntos |



Sistemas de Gavetas Metálicas

Acessórios para Prime System



Porta-talheres em Plástico

Descrição: Porta-talheres em plástico
 Material: Plástico
 Acabamento: Cinza
 Embalagem: 10 porta-talheres por caixa

Perfil de União

Descrição: Perfil de união cinza
 Acabamento: Cinza

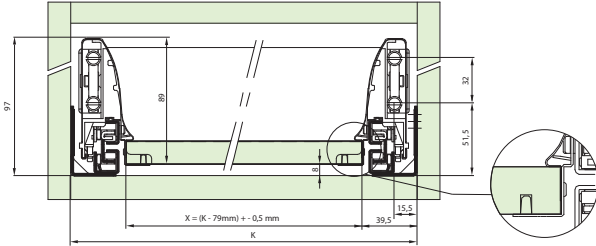
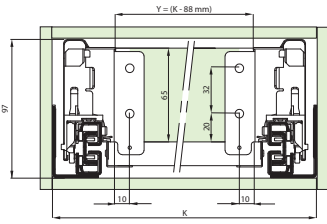
| Código | Dimensão | Embalagem |
|-----------------|----------|-------------|
| 595GNZ064460000 | 450 mm | 50 unidades |
| 595GNZ065000000 | 500 mm | 50 unidades |

| Base | Profundidade da Gaveta | | | | | |
|--------------|--|---|--|---|-----------------------|--|
| | Medida Interna 431 - 450 | | Medida Interna 481 - 500 | | | |
| 300 | A | Cinza 595P30P06446000 | | G | Cinza 595P30P06500000 | |
| 400 | B | Cinza 595P40P06446000 | | I | Cinza 595P40P06500000 | |
| 400 | C | Cinza 595C40P06446000 | | L | Cinza 595C40P06500000 | |
| 450 | D | Cinza 595P45P06446000 | | M | Cinza 595P45P06500000 | |
| 500 | E | Cinza 595P50P06446000 | | N | Cinza 595P50P06500000 | |
| 600 | F | Cinza 595P60P06446000 | | O | Cinza 595P60P06500000 | |
| 700 | A + H ¹ + E | | | G + H ¹ + N | | |
| 800 | A + H ¹ + A + H ¹ + B | | | G + H ¹ + G + H ¹ + I | | |
| 900 | A + H ¹ + B + H ¹ + C ou 2 x B + A | | | G + H ¹ + I + H ¹ + L | | |
| 1000 | B + H ¹ + C + H ¹ + C | | | I + H ¹ + L + H ¹ + L | | |
| 1200 | F + H ¹ + B + H ¹ + C | | | O + H ¹ + I + H ¹ + L | | |
| Nomenclatura | Exemplo: 595 P45 P06 446000 e 595 P50 P01 500000 | | | | | |
| | P - Ref.: Largura da Gaveta | | 446000 / 500000 - Ref.: Profundidade da Gaveta | | | |
| | P45 - 450 mm / P50 - 500 mm | | 446000 - 450 mm / 500000 - 500 mm | | | |
| | P06 - Ref.: Cor | | H ¹ e H ² = 3 mm - Ref.: Perfil de União | | | |
| P06 - Cinza | | H ¹ - P/ Medida Interna 431 e H ² - P/ Medida Interna 481 | | | | |

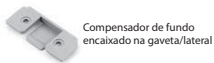


Sistema de Gavetas Metálicas Prime System

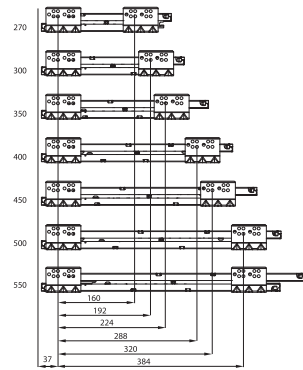
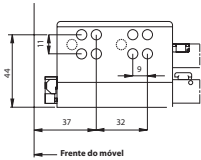
Posição da furação para fixação dos conectores para frente da gaveta



Observação:
Espessura do fundo de madeira = 15 ~ 16 mm
(Para espessura de 12 e 14 mm utilizar compensador de fundo)

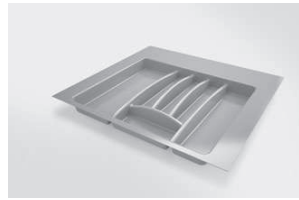


Fixação da correia na lateral do móvel



Porta-talheres Tetrix

lançamento



Descrição: Porta-talheres em plástico
Material: Plástico
Acabamento: Branco e champagne
Embalagem: 25 porta-talheres por caixa



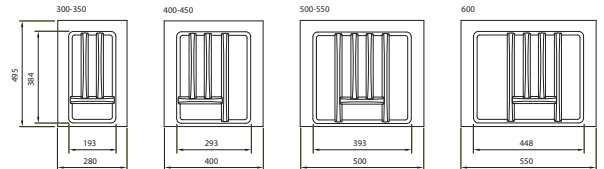
| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|--|----------|
| 59T001F1280U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Branco 300 / 350 mm | 25 peças |
| 59T001S6280U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Champagne 300 / 350 mm | 25 peças |
| 59T001F1400U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Branco 400 / 450 mm | 25 peças |
| 59T001S6400U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Champagne 400 / 450 mm | 25 peças |
| 59T001F1500U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Branco 500 / 550 mm | 25 peças |
| 59T001S6500U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Champagne 500 / 550 mm | 25 peças |
| 59T001F1550U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Branco 600 mm | 25 peças |
| 59T001S6550U000 | Porta-Talheres Tetrix Universal Champagne 600 mm | 25 peças |

Aplicação com 2 Tetrix unidos com perfil de união



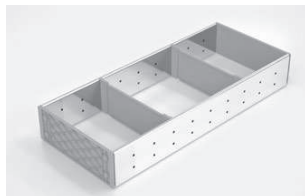
Perfil de União

| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|----------------------------------|-----------|
| 59SGNZ014460000 | Perfil de União Branco 450 mm | 150 peças |
| 59SGNZ564460000 | Perfil de União Champagne 450 mm | 150 peças |
| 59SGNZ015000000 | Perfil de União Branco 500 mm | 150 peças |
| 59SGNZ565000000 | Perfil de União Champagne 500 mm | 150 peças |



Organizador Interno em aço Inox Volumix

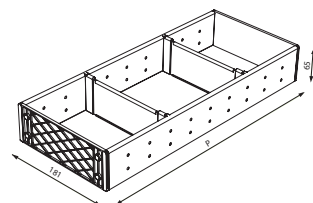
lançamento



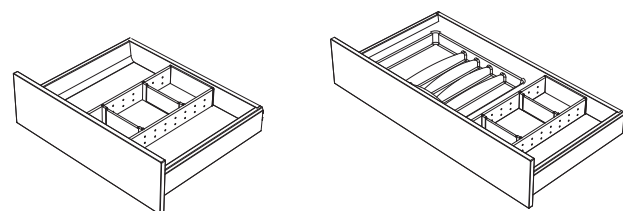
Descrição: Organizador em aço inox com excelente acabamento e qualidade. Facilidade para limpeza.
Material: Aço inox 304 e plástico de engenharia
Acabamento: Branco e champagne
Embalagem: 20 peças

| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|----------------------------|-----------|
| 59V001S61804500 | Organizador Volumix 450 mm | 20 peças |
| 59V001S61805000 | Organizador Volumix 500 mm | 20 peças |

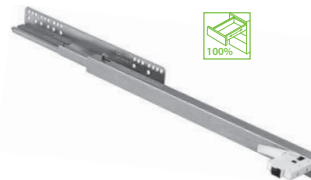
Dimensões



| P |
|-----|
| 430 |
| 480 |

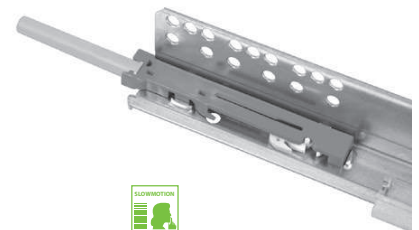
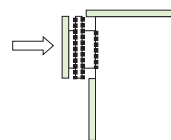


Correia Oculta Excel

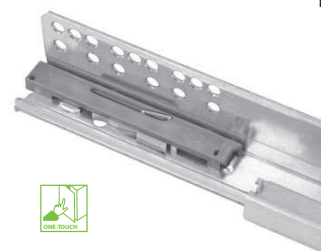
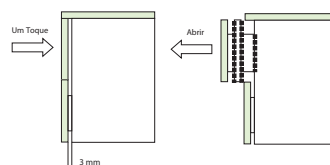


Descrição: Correia oculta com sistema Slowmotion ou One-Touch e regulagem vertical do frontal em +3 mm.
Material: Perfis de aço e componentes de deslizamento em plástico de engenharia
Acabamento: Zincado
Fixação: Fixação com dispositivo Easy-Fix
Capacidade: Vide tabela na página 14
Embalagem: Vide tabela na página 14

Slowmotion
Fechamento automático com amortecimento



One-Touch
Sistema de abertura automática



Slowmotion

N550X - Extração Parcial (EP) - Slowmotion (Slow)
N650X - Extração Total (ET) - Slowmotion (Slow)

| Código | Descrição | Carga | Emb. |
|-----------------|----------------------------|-------|----------|
| 54N650H730X0300 | Excel 300 Slow Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N650H735X0300 | Excel 350 Slow Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H740X0000 | Excel 400 Slow Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H740X0300 | Excel 400 Slow Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H745X0000 | Excel 450 Slow Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H745X0200 | Excel 450 Slow Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H750X0000 | Excel 500 Slow Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H750X0200 | Excel 500 Slow Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H755X0000 | Excel 550 Slow Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H755X0200 | Excel 550 Slow Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |

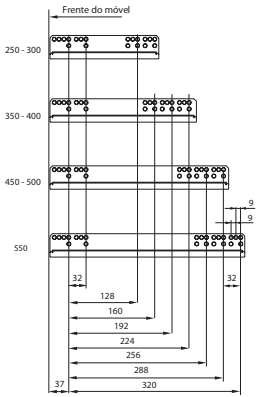
One-Touch

N550P - Extração Parcial (EP) - Slowmotion (Slow)
N650P - Extração Total (ET) - Slowmotion (Slow)

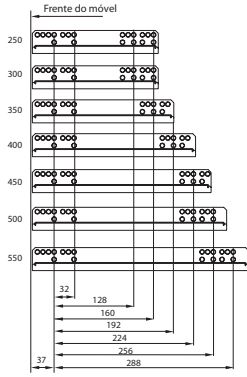
| Código | Descrição | Carga | Emb. |
|-----------------|--------------------------|-------|----------|
| 54N550H725P0100 | Excel 250 OT Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H725P0200 | Excel 250 OT Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H730P0000 | Excel 300 OT Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H730P0200 | Excel 300 OT Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H735P0200 | Excel 350 OT Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H735P0200 | Excel 350 OT Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H740P0200 | Excel 400 OT Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H740P0300 | Excel 400 OT Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H745P0000 | Excel 450 OT Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H745P0200 | Excel 450 OT Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H750P0000 | Excel 500 OT Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H750P0200 | Excel 500 OT Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |
| 54N550H755P0000 | Excel 550 OT Easy Fix EP | 25 kg | 10 pares |
| 54N650H755P0200 | Excel 550 OT Easy Fix ET | 30 kg | 6 pares |

Furação para fixação

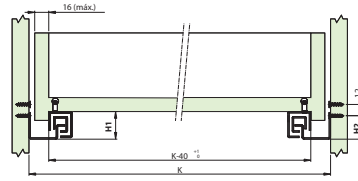
Extração Total - Excel ET N650H



Extração Parcial - Excel EP N550H



Dimensões para instalação

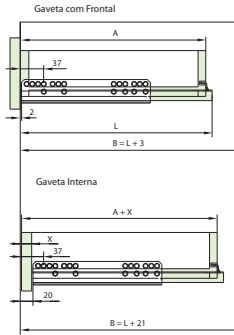


A = Profundidade da gaveta
L = Comprimento nominal da corrediça
B = Profundidade interna do móvel
K = Largura interna do móvel
X = Espessura do frontal

Dimensões internas do móvel
Gaveta com frontal: B mín. = L+3 mm
Gaveta Interna: B mín. = L+21 mm

Dimensões da gaveta
Gaveta com Frontal: A = L - 10
Gaveta Interna: A = L - 10 + X

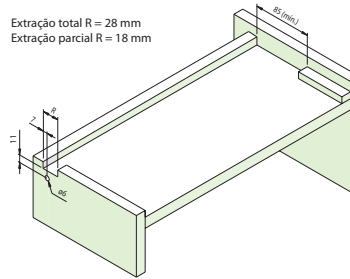
Dimensões da gaveta



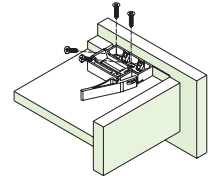
| Modelo | H1 | H2 |
|------------------------|------|------|
| Excel Extração Parcial | 20,5 | 18 |
| Excel Extração Total | 28,2 | 24,2 |

| N650H / N550H | | |
|---------------|-----|-----|
| Referência | L | A |
| 250 | 260 | 250 |
| 300 | 310 | 300 |
| 350 | 260 | 350 |
| 400 | 410 | 400 |
| 450 | 460 | 450 |
| 500 | 510 | 500 |
| 550 | 560 | 550 |

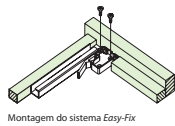
Extração total R = 28 mm
Extração parcial R = 18 mm



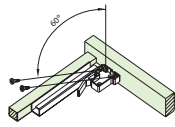
Extração parcial – cor cinza
Extração total – cor branco



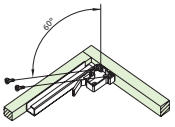
Montagem do sistema Easy-Fix



Montagem do sistema Easy-Fix

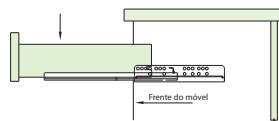


Gaveta com frontal



Gaveta interna

Montagem da gaveta e regulagem da altura

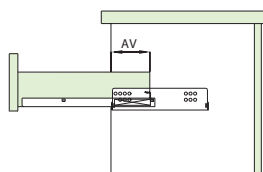


Regulagem vertical + 3 mm

Easy-Fix: Extração parcial = cor cinza
Extração total = cor preta

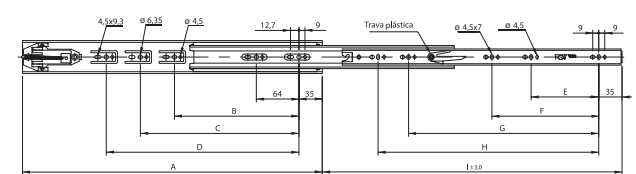
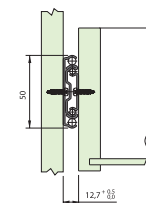
Excel EP - Perda de extração

| N550H | L = Comprimento Nominal da Corrediça | AV = Perda de Extração |
|-------|--------------------------------------|------------------------|
| 250 | 78,5 | |
| 300 | 78,5 | |
| 350 | 98,5 | |
| 400 | 118,5 | |
| 450 | 118,5 | |
| 500 | 118,5 | |
| 550 | 138,5 | |



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total do comprimento nominal com deslizamento com esferas de aço. Peça única de montagem lateral autotravante no final do curso com trava que permite a retirada da gaveta.
Material: Aço relaminado
Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Lateral - parafuso cabeça panela PHS AA 4,2
Capacidade: 65 kg por par
Embalagem: 10 pares por caixa

| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0073.050400 | Telescópica TT50 400 mm Zincada Self-Closing | 400 | 224 | - | - | 128 | 288 | - | - | 406 |
| 0073.050450 | Telescópica TT50 450 mm Zincada Self-Closing | 450 | 224 | 288 | - | 128 | 320 | - | - | 457 |
| 0073.050500 | Telescópica TT50 500 mm Zincada Self-Closing | 500 | 224 | 352 | - | 128 | 352 | - | - | 508 |
| 0073.050550 | Telescópica TT50 550 mm Zincada Self-Closing | 550 | 224 | 384 | - | 128 | 224 | 384 | - | 559 |
| 0073.050600 | Telescópica TT50 600 mm Zincada Self-Closing | 600 | 224 | 384 | 448 | 128 | 224 | 416 | - | 610 |
| 0073.050650 | Telescópica TT50 650 mm Zincada Self-Closing | 650 | 224 | 416 | 480 | 128 | 224 | 416 | 512 | 660 |



Corrediça Telescópica de Esferas TT 58 Self-Closing



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total com prolongamento de curso em 27 mm do comprimento nominal, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul

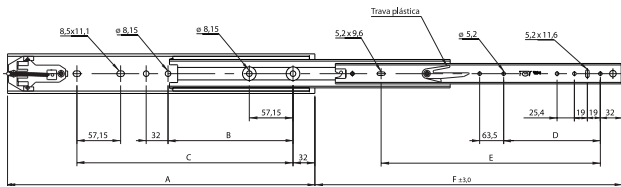
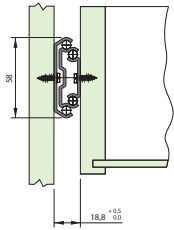
Fixação: Lateral - parafusos cabeça panela PHS M8 e M5

Capacidade: 100 kg por par

Embalagem: 5 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0073.058500 | Telescópica TT58 500 mm Zincada Self-Closing | 500 | 192 | 358 | 192 | 371 | 527 |
| 0073.058550 | Telescópica TT58 550 mm Zincada Self-Closing | 550 | 224 | 408 | 224 | 421 | 577 |
| 0073.058600 | Telescópica TT58 600 mm Zincada Self-Closing | 600 | 256 | 458 | 256 | 471 | 627 |



Corrediça Telescópica de Esferas TT 38



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e prolongamento no curso em 25 mm do comprimento nominal com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem esquerda ou direita e trava no final do curso aberto que permite a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado estrutural

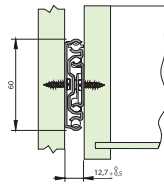
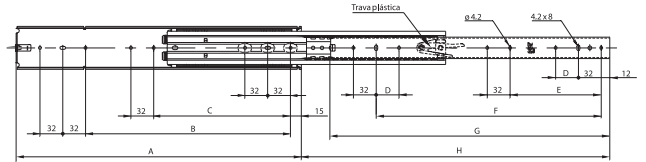
Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul

Fixação: Lateral, sistema 32 mm, com parafusos cabeça panela PHS AA 4,2

Capacidade: 50 kg por par

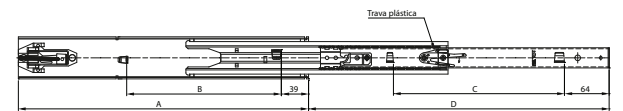
Embalagem: 10 pares por caixa

Observações: Poderá ser fornecida com engates para quadros, gavetas metálicas ou ainda com sistema de fechamento automático self-closing.



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-------------|--------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 0073.038255 | TT 38 250 mm | 250 | 160 | - | - | - | 192 | 242 | 261 |
| 0073.038305 | TT 38 300 mm | 300 | 192 | - | - | - | 224 | 292 | 316 |
| 0073.038355 | TT 38 350 mm | 350 | 256 | 160 | 32 | 128 | 288 | 342 | 371 |
| 0073.038405 | TT 38 400 mm | 400 | 288 | 192 | 32 | 128 | 320 | 392 | 426 |
| 0073.038455 | TT 38 450 mm | 450 | 352 | 224 | 32 | 160 | 384 | 442 | 481 |
| 0073.038505 | TT 38 500 mm | 500 | 384 | 224 | 32 | 192 | 416 | 492 | 536 |
| 0073.038555 | TT 38 550 mm | 550 | 448 | 256 | 32 | 224 | 480 | 542 | 591 |
| 0073.038605 | TT 38 600 mm | 600 | 480 | 288 | 32 | 256 | 512 | 592 | 646 |
| 0073.038655 | TT 38 650 mm | 650 | 544 | 320 | 32 | 288 | 544 | 642 | 701 |

| Ref. | A | B | C | D | Código Z para QPS |
|------|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| 400 | 415 | 200 | 245 | 431 | 0073.038406 |
| 500 | 515 | 200 | 345 | 540 | - |



Corrediça Telescópica de Esferas TT 45



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e prolongamento de curso em 25 mm do comprimento nominal com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem esquerda ou direita, com autotravante no final do curso aberto e travas no final do curso que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

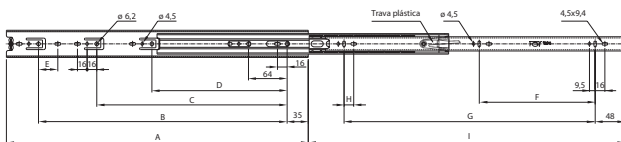
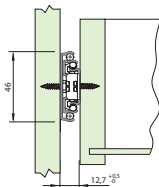
Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5

Capacidade: 45 kg por par

Embalagem: 10 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|-------------|----------------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|
| 0073.045250 | TT45 250 mm Z | 250 | - | - | 160 | - | 160 | - | - | 275 |
| 0073.045300 | TT45 300 mm Z | 300 | - | - | 224 | 32 | 96 | 224 | 16 | 325 |
| 0073.045350 | TT45 350 mm Z | 350 | - | - | 224 | - | 128 | 256 | 16 | 375 |
| 0073.045400 | TT45 400 mm Z | 400 | - | 288 | 224 | - | 160 | 320 | 16 | 425 |
| 0073.045450 | TT45 450 mm Z | 450 | - | 352 | 224 | - | 160 | 352 | 16 | 475 |
| 0073.045500 | TT45 500 mm Z | 500 | 416 | 352 | 224 | - | 192 | 416 | 16 | 525 |
| 0073.045550 | TT45 550 mm Z | 550 | 416 | 352 | 224 | - | 224 | 448 | 16 | 575 |
| 0073.045600 | TT45 600 mm Z | 600 | 480 | 352 | 224 | - | 256 | 512 | 16 | 625 |
| 0073.045650 | TT45 650 mm Z | 650 | 544 | 352 | 224 | - | 288 | 576 | 16 | 675 |
| 0073.045700 | TT45 700 mm Z | 700 | 544 | 352 | 224 | - | 288 | 608 | 16 | 725 |
| 0073.045252 | TT45 250 mm ZP | 250 | - | - | 160 | 32 | 160 | - | - | 275 |
| 0073.045302 | TT45 300 mm ZP | 300 | - | - | 224 | - | 96 | 224 | 16 | 325 |
| 0073.045352 | TT45 350 mm ZP | 350 | - | - | 224 | - | 128 | 256 | 16 | 375 |
| 0073.045402 | TT45 400 mm ZP | 400 | - | 288 | 224 | - | 160 | 320 | 16 | 425 |
| 0073.045452 | TT45 450 mm ZP | 450 | - | 352 | 224 | - | 160 | 352 | 16 | 475 |
| 0073.045502 | TT45 500 mm ZP | 500 | 416 | 352 | 224 | - | 192 | 416 | 16 | 525 |
| 0073.045552 | TT45 550 mm ZP | 550 | 416 | 352 | 224 | - | 224 | 448 | 16 | 575 |
| 0073.045602 | TT45 600 mm ZP | 600 | 480 | 352 | 224 | - | 256 | 512 | 16 | 625 |
| 0073.045652 | TT45 650 mm ZP | 650 | 544 | 352 | 224 | - | 288 | 576 | 16 | 675 |
| 0073.045702 | TT45 700 mm ZP | 700 | 544 | 352 | 224 | - | 288 | 608 | 16 | 725 |



Corrediça Telescópica de Esferas TT 45 com Engate



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e prolongamento de curso em 25 mm do comprimento nominal, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem esquerda ou direita, autotravante no final do curso aberto e travas no final do curso que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

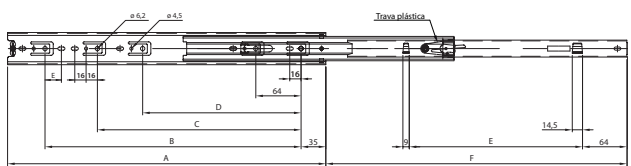
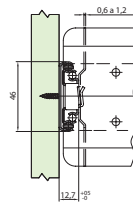
Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5

Capacidade: 45 kg por par

Embalagem: 10 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F |
|---------------|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0073.045350CE | TT45 350 mm Z c/ engate | 350 | - | - | 224 | 209 | 375 |
| 0073.045400CE | TT45 400 mm Z c/ engate | 400 | - | 288 | 224 | 245 | 425 |
| 0073.045450CE | TT45 450 mm Z c/ engate | 450 | - | 352 | 224 | 289 | 475 |
| 0073.045500CE | TT45 500 mm Z c/ engate | 500 | 416 | 352 | 224 | 345 | 525 |
| 0073.045550CE | TT45 550 mm ZP c/ engate | 350 | - | - | 224 | 209 | 375 |
| 0073.045602CE | TT45 400 mm ZP c/ engate | 400 | - | 288 | 224 | 245 | 425 |
| 0073.045652CE | TT45 450 mm ZP c/ engate | 450 | - | 352 | 224 | 289 | 475 |
| 0073.045702CE | TT45 500 mm ZP c/ engate | 500 | 416 | 352 | 224 | 345 | 525 |



Corrediça Telescópica de Esferas TT 45 Self-Closing

lançamento



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e prolongamento de curso em 25 mm do comprimento nominal, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem esquerda ou direita, autotravante no final do curso aberto e travas no final do curso que permitem a retirada da gaveta. Possui sistema de fechamento *Self-Closing*.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

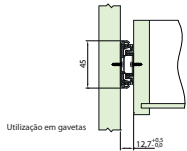
Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 45 kg por par

Capacidade: 10 pares por caixa

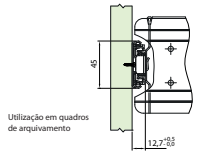
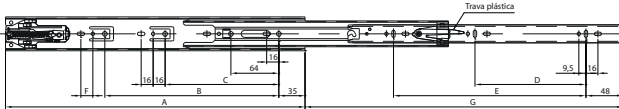
Embalagem: Poderá ser fornecida com engates para encaixe de quadros ou gavetas metálicas.

| Código | Descrição | Embalagem |
|----------------|---------------------------------------|-----------|
| 0073.045400SC | TT45 400 mm Zinado Self-Closing | 10 pares |
| 0073.045450SC | TT45 450 mm Zinado Self-Closing | 10 pares |
| 0073.045500SC | TT45 500 mm Zinado Self-Closing | 10 pares |
| 0073.045550SC* | TT45 550 mm Zinado Self-Closing | 10 pares |
| 0073.045402SC | TT45 400 mm Zinado Preto Self-Closing | 10 pares |
| 0073.045452SC | TT45 450 mm Zinado Preto Self-Closing | 10 pares |
| 0073.045502SC | TT45 500 mm Zinado Preto Self-Closing | 10 pares |
| 0073.045552SC* | TT45 550 mm Zinado Preto Self-Closing | 10 pares |

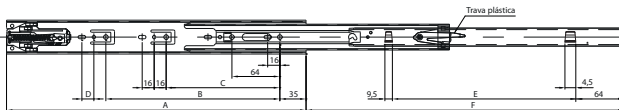
* Sob consulta



Utilização em gavetas



Utilização em quadros de arquivamento



Corrediça Telescópica de Esferas TT 45 Slowmotion

lançamento



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e sistema de fechamento suave das gavetas, através de molas e pistão, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem esquerda ou direita, autotravante no final do curso aberto e travas no final do curso, que permitem a retirada da gaveta.

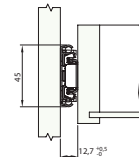
Material: Aço relaminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 45 kg por par

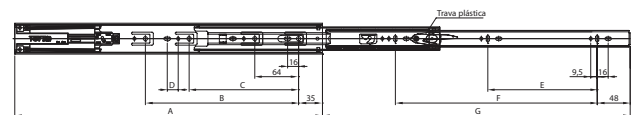
Capacidade: 10 pares por caixa

Embalagem: 10 pares por caixa



| Código Z | Código ZP | Descrição | A | B | C | D | E | F | G |
|----------------|----------------|----------------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| 0073.045400SX | 0073.045402SX | TT45 400 mm com Slow | 400 | - | 160 | 16 | 160 | - | 390 |
| 0073.045450SX | 0073.045452SX | TT45 450 mm com Slow | 450 | - | 224 | - | 160 | - | 450 |
| 0073.045500SX | 0073.045502SX | TT45 500 mm com Slow | 500 | 288 | 224 | 16 | 160 | 320 | 500 |
| 0073.045550SX* | 0073.450552SX* | TT45 550 mm com Slow | 550 | 320 | 224 | 16 | 160 | 352 | 550 |

* Sob consulta



Corrediça Telescópica de Esferas TT 45 One-Touch

lançamento



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e prolongamento de curso em 32 mm do comprimento nominal, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem esquerda ou direita, autotravante no final do curso aberto e travas no final do curso, que permitem a retirada da gaveta. Possui sistema de abertura automática one-touch.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

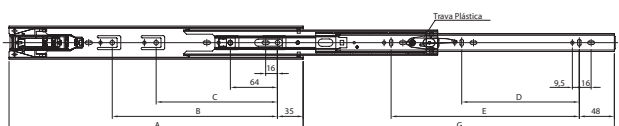
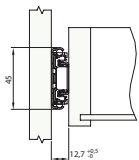
Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 45 kg por par

Capacidade: 20 pares por caixa

Embalagem: 20 pares por caixa

| Código Z | Código ZP | Descrição | A | B | C | D | E | F | G |
|---------------|---------------|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 0073.045400OT | 0073.045402OT | TT45 400 mm c/ One-Touch | 400 | - | 224 | 160 | 288 | - | 432 |
| 0073.045450OT | 0073.045452OT | TT45 450 mm c/ One-Touch | 450 | 288 | 224 | 160 | 320 | - | 482 |
| 0073.045500OT | 0073.450502OT | TT45 500 mm c/ One-Touch | 500 | 320 | 224 | 192 | 352 | - | 532 |
| 0073.045550OT | 0073.450552OT | TT45 550 mm c/ One-Touch | 550 | 352 | 224 | 224 | 416 | 16 | 582 |

* Sob consulta



Corrediça Telescópica de Roldanas TT 55 INOX



Descrição: Corrediça telescópica produzida em chapa de aço inox para instalação em ambientes frigoríficos, onde há a necessidade de fácil limpeza e manutenção. Possui deslizamento suave, proporcionado por roldanas de nylon, e é composta de batentes de nylon para limitar abertura e fechamento.

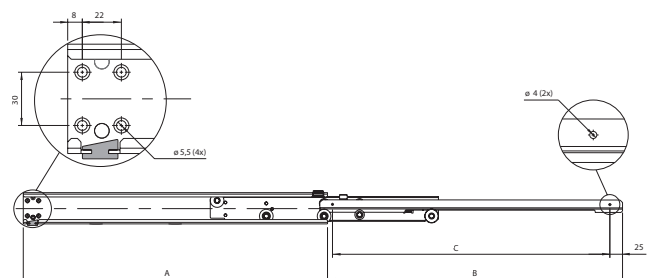
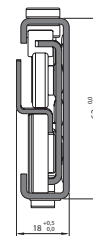
Material: Aço Inox AISI 304 acabamento 2B

Fixação: Lateral com parafuso cabeça panela AA 3,5 50 kg por par

Capacidade: 50 kg por par

Embalagem: 5 pares por caixa

| Código | Descrição | A | B | C |
|-------------|-------------------|-----|-----|-----|
| 0073.980450 | TT 55 INOX 450 mm | 450 | 508 | 397 |
| 0073.980500 | TT 55 INOX 500 mm | 450 | 558 | 447 |
| 0073.980550 | TT 55 INOX 550 mm | 550 | 608 | 497 |
| 0073.980600 | TT 55 INOX 600 mm | 600 | 658 | 547 |

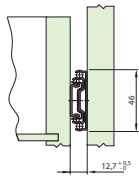
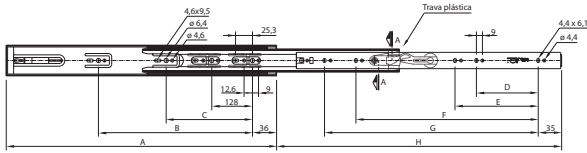


Correção Telescópica de Esferas TT 46 One-Touch

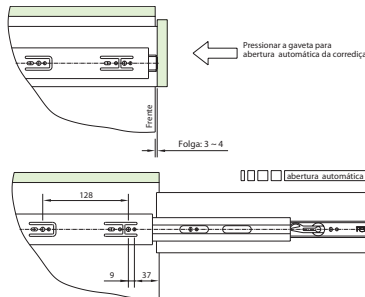


Descrição: Correção telescópica com sistema de abertura automática *One-Touch*, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado
Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Lateral - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5
Capacidade: 45 kg por par
Embalagem: 10 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0073.046350 | Telescópica TT46 350 mm Z OT | 350 | - | 192 | 96 | 256 | - | - | 356 |
| 0073.046400 | Telescópica TT46 400 mm Z OT | 400 | - | 224 | 128 | 294 | - | - | 406 |
| 0073.046450 | Telescópica TT46 450 mm Z OT | 450 | - | 288 | 96 | 160 | 344 | - | 457 |
| 0073.046500 | Telescópica TT46 500 mm Z OT | 500 | 352 | 224 | 96 | 160 | 352 | 394 | 508 |
| 0073.046550 | Telescópica TT46 550 mm Z OT | 550 | 352 | 224 | 128 | 192 | 384 | 444 | 558 |

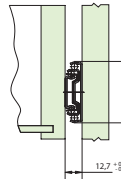


Correção Telescópica de Esferas TT 46 INOX

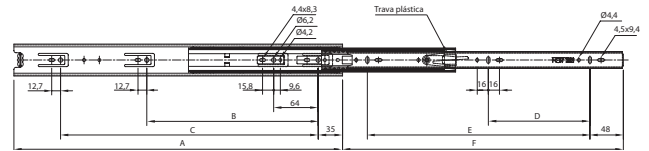


Descrição: Correção telescópica com abertura total do comprimento nominal e deslizamento com esferas de aço. Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço Inox 304
Fixação: Lateral - parafusos cabeça panela
Embalagem: 10 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F |
|---------------|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0073.04655300 | Telescópica TT46 300 mm Inox 304 | 300 | 192 | - | 192 | - | 300 |
| 0073.04655350 | Telescópica TT46 350 mm Inox 304 | 350 | 224 | - | 96 | 256 | 350 |
| 0073.04655400 | Telescópica TT46 400 mm Inox 304 | 400 | 224 | 320 | 128 | 288 | 400 |
| 0073.04655450 | Telescópica TT46 450 mm Inox 304 | 450 | 224 | 352 | 160 | 352 | 450 |
| 0073.04655500 | Telescópica TT46 500 mm Inox 304 | 500 | 224 | 416 | 192 | 416 | 500 |



Correção Simples de Roldanas TTS 082

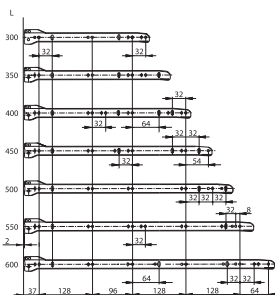
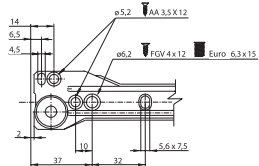


Descrição: Correção simples com abertura 3/4 do comprimento nominal e deslizamento suave com roldanas de poliacetil autolubrificadas. Duplo travamento aberto. Sistema de fechamento automático *Self-Closing* e perfil *Captive* para compensar folgas laterais e estabilidade da gaveta.

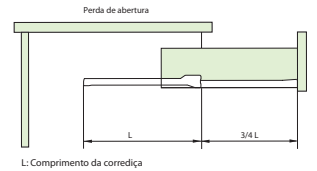
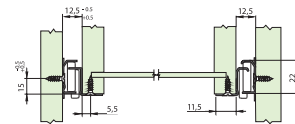
Material: Aço laminado
Acabamento: Pintura eletrostática epóxi branco, preto, alumínio ou cinza
Medidas: 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550 e 600 mm
Capacidade: 25 kg por par
Embalagem: 20 conjuntos por caixa, embalados com fita adesiva ou embalagem industrial de 100 perfis por caixa
Observações: Poderá ser fornecida em bruto para soldar em gavetas metálicas.



| Descrição |
|--|
| Correção Simples de Roldanas 082 250 mm (sob consulta) |
| Correção Simples de Roldanas 082 300 mm |
| Correção Simples de Roldanas 082 350 mm |
| Correção Simples de Roldanas 082 400 mm |
| Correção Simples de Roldanas 082 450 mm |
| Correção Simples de Roldanas 082 500 mm |
| Correção Simples de Roldanas 082 550 mm |
| Correção Simples de Roldanas 082 600 mm |



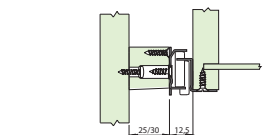
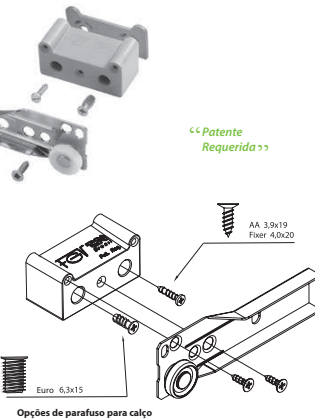
Correção Simples de Roldanas TTS 082



Acessório para Correção 082 Calço 082 25/30 mm

Descrição: Calço e sobrecalço plástico para correções simples de roldanas TTS 082.
Material: Polipropileno nas cores branca, cinza ou preta
Embalagem: 1000 unidades
Observações: Alturas dos calços 25 e 30 mm e sobrecalço de 2 mm

| Código | Descrição | Acabamento |
|-------------|-----------------|------------|
| 0074.000251 | Calço 082 25 mm | Branco |
| 0074.000253 | Calço 082 25 mm | Preto |
| 0074.000256 | Calço 082 25 mm | Cinza |
| 0074.000301 | Calço 082 30 mm | Branco |
| 0074.000303 | Calço 082 30 mm | Preto |
| 0074.000306 | Calço 082 30 mm | Cinza |



Sobrecalço 2 mm

| Código | Descrição | Acabamento |
|-------------|---------------------|------------|
| 0074.000021 | Sobrecalço 2 mm 082 | Branco |
| 0074.000023 | Sobrecalço 2 mm 082 | Preto |
| 0074.000026 | Sobrecalço 2 mm 082 | Cinza |

Cores



Base Regulável para Teclado BT 130

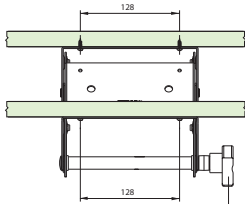
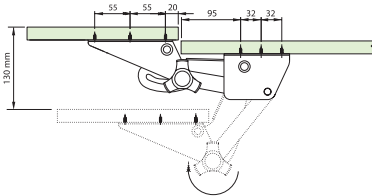
« Patente Requerida »



Descrição: Ferragem para fixação em tampos de mesa, com ajuste de altura para tampos de teclado.
Material: Aço laminado
Acabamento: Zincado preto
Fixação: Superior e apoiada com parafusos cabeça panela PHS 3,5x14 mm
Embalagem: 1 conjunto por caixa
Carga: 12 kg



| Código | Descrição |
|-------------|------------------------|
| 0079.979200 | BT 130 Regulável Preto |



Manipulo para regulagem e fixação da base

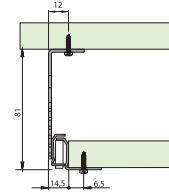
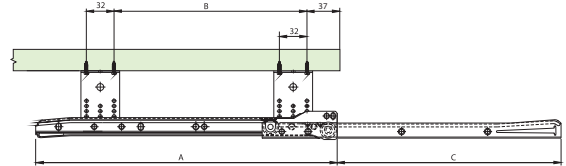


Ferragem Deslizante para Teclado TTS 082 BT



Descrição: Ferragem deslizante para sustentação de teclados, com abertura 3/4 do comprimento nominal. Duplo travamento aberto e deslizamento com roldanas de poliacetil autolubrificadas.
Material: Aço laminado
Acabamento: Pintura eletrostática epóxi branco, preto, cinza ou alumínio
Fixação: Superior e apoiada, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5
Capacidade: 12 kg por par
Embalagem: 10 conjuntos por caixa

| Código | Descrição | A | B | C | Embalagem |
|-------------|------------------|-----|-----|-----|--------------|
| 0079.979079 | 082 BT350 Cinza | 350 | 224 | 263 | 10 conjuntos |
| 0079.979085 | 082 BT350 Preta | 350 | 224 | 263 | 10 conjuntos |
| 0079.979086 | 082 BT350 Branca | 350 | 224 | 263 | 10 conjuntos |



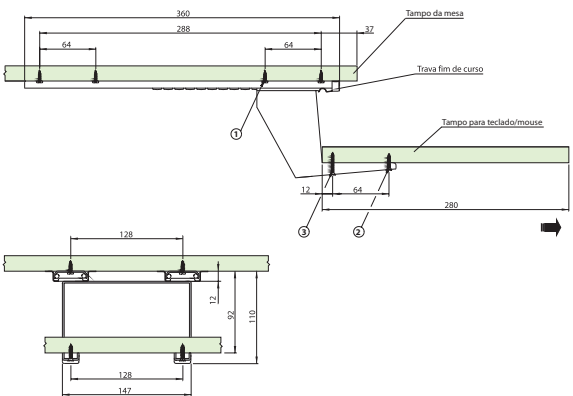
Ferragem Deslizante para Teclado TTS 40 204



Descrição: Ferragem deslizante para sustentação de teclados com abertura 3/4 do comprimento nominal, autotravante no final do curso aberto e deslizamento com esferas de aço.
Material: Aço relaminado estrutural
Acabamento: Pintura eletrostática epóxi preto e zinco eletrolítico cromatizado preto
Fixação: Superior e apoiada, com parafusos cabeça panela e parafusos cabeça chata PHS AA 3,5
Capacidade: 12 kg na posição aberta e travada
Embalagem: 5 unidades por caixa
Observações: Acompanha parafusos para instalação e instruções de montagem.

| Código | Descrição |
|-------------|-------------------------------|
| 0079.979009 | TTS 40/204 Zincada Preta H122 |

- Fixação**
- 1 Parafuso Cabeça Panela PHS 3,5 x 14 mm
 - 2 Parafuso Cabeça Chata PHS 3,5 x 25 mm MITDIFIX
 - 3 Parafuso Cabeça Chata PHS 3,5 x 20 mm MITDIFIX

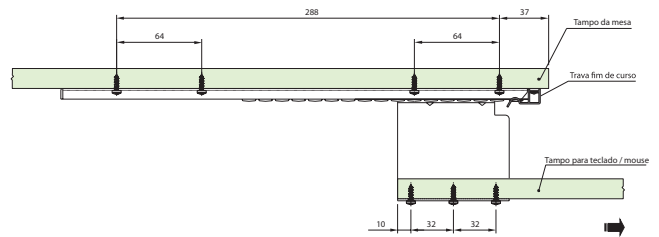


Ferragem Deslizante para Teclado TTS 40 404



Descrição: Ferragem deslizante para sustentação de teclados, com abertura 3/4 do comprimento nominal. Autotravante no final do curso aberto e deslizamento com esferas de aço.
Material: Aço relaminado estrutural
Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto
Fixação: Superior e apoiada, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5
Capacidade: 12 kg por par na posição aberta e travada
Embalagem: 10 pares por caixa

| Código | Descrição |
|-------------|--------------------------|
| 0079.979006 | TTS 40/404 Zincada |
| 0079.979007 | TTS 40/404 Zincada Preta |



Ferragem Deslizante para Teclado TTS 40 504



Descrição: Ferragem deslizante de altura regulável para sustentação de teclados, com abertura 3/4 do comprimento nominal. Autotravante no final do curso aberto e deslizamento através de esferas de aço.

Material: Aço laminado estrutural

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

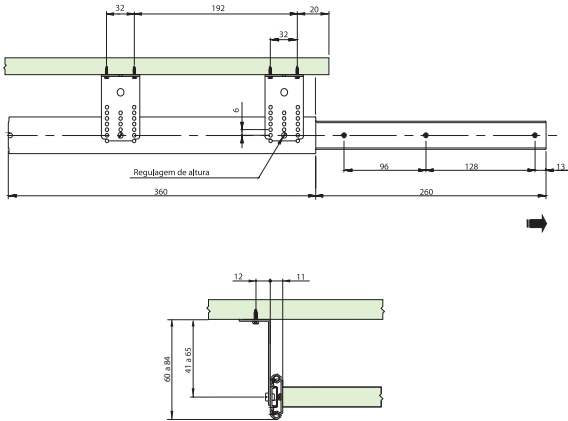
Fixação: Superior e lateral, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5

Capacidade: 30 kg por par na posição aberta e travada

Embalagem: 10 pares por caixa

Observações: Acompanha kit de fixação e parafusos de regulagem.

| Código | Descrição |
|-------------|--------------------------|
| 0079.979004 | TTS 40/504 Zincada |
| 0079.979005 | TTS 40/504 Zincada Preta |



Ferragem Deslizante para Teclado TTS 40 704



Descrição: Ferragem deslizante de altura regulável para sustentação de teclados, com abas para apoio de tampo de madeira. Abertura 3/4 do comprimento nominal e autotravante no final do curso aberto e deslizamento através de esferas de aço.

Material: Aço laminado estrutural

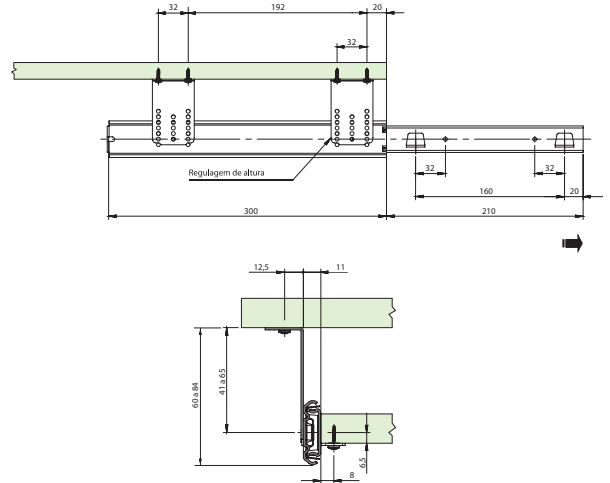
Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul

Fixação: Superior e apoiado, com fixação por parafusos cabeça panela PHS AA 3,5

Capacidade: 30 kg por par na posição aberta e travada

Embalagem: 10 pares por caixa

| Código | Descrição |
|-------------|---------------------------|
| 0079.979025 | TTS 40/704 300 mm Zincada |



Pistão a Gás FGV



Descrição: Pistão a gás para portas basculantes com abertura de 80° a 110°.

Material: Aço

Acabamento: Haste cromada e corpo pintado

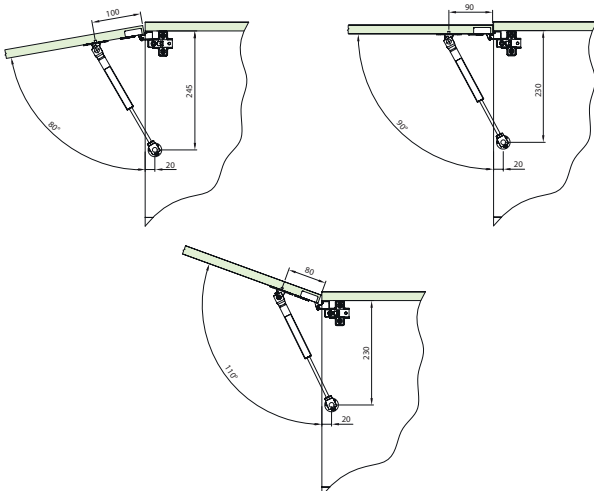
Capacidade: 60, 80, 100, 120 e 140 Newton

Embalagem: Caixa com 100/10 peças

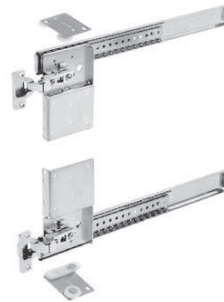
Componentes: 1 pistão, 1 conector para lateral, 1 conector para porta de madeira*, 1 conector para porta de alumínio**, parafusos e instruções de montagem

Observação: Não é necessário lubrificar o produto, óleos e similares podem danificar o pistão. O alinhamento na instalação é importante para o funcionamento adequado. Instalar sempre com a haste voltada para baixo.

| Código | Descrição | Newton | Embalagem |
|-----------------|------------------|--------|--------------|
| 595K1006600000 | Pistão a Gás FGV | 60 | 100/25 peças |
| 595K1006800000 | Pistão a Gás FGV | 80 | 100/25 peças |
| 595K10061000000 | Pistão a Gás FGV | 100 | 100/25 peças |
| 595K10061200000 | Pistão a Gás FGV | 120 | 100/25 peças |
| 595K10061400000 | Pistão a Gás FGV | 140 | 100/25 peças |



Ferragem Deslizante para Portas de Embutir TTS 40 308



Descrição: Ferragem deslizante para portas de embutir horizontais ou verticais, com regulagem independente de profundidade, altura e folga da porta. Deslizamento através de esferas de aço.

Material: Aço laminado estrutural

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul na corrediça e níquel na dobradiça

Fixação: Superior ou lateral, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 para corrediça, parafusos cabeça chata PHS AA 3,5 para dobradiça e parafusos cabeça panela PHS AA 4,2 para barra de estabilidade

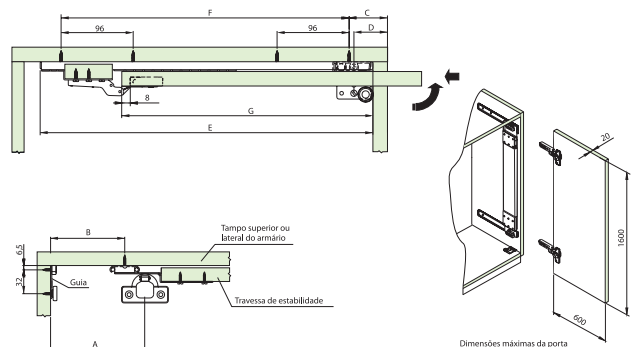
Capacidade: Altura máxima de portas 1600mm

Embalagem: Individual

Observações: Dimensões máximas da porta 600 mm de largura x 1600 mm de altura x 20 mm de espessura. Acompanha calços e dobradiças click, guias laterais da porta e instruções de montagem.

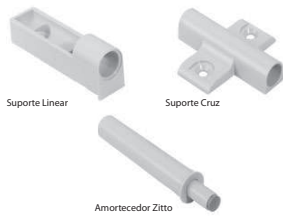
| Código | Descrição | E | F | G |
|-------------|-------------------|-----|-----|-----|
| 0079.006300 | TTS 40 308 300 mm | 300 | 256 | 218 |
| 0079.006350 | TTS 40 308 350 mm | 350 | 320 | 268 |
| 0079.006400 | TTS 40 308 400 mm | 400 | 352 | 318 |
| 0079.006450 | TTS 40 308 450 mm | 450 | 416 | 368 |
| 0079.006500 | TTS 40 308 500 mm | 500 | 448 | 418 |
| 0079.006550 | TTS 40 308 550 mm | 550 | 512 | 468 |
| 0079.006600 | TTS 40 308 600 mm | 600 | 544 | 518 |

| Dimensões Fixas | |
|-----------------|-------------------------|
| A | 63 mm - mínimo |
| B | A - 19 mm |
| C | 34 + espessura da porta |
| D | 24 + espessura da porta |



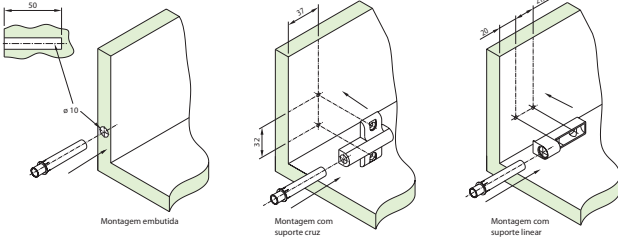
Sistemas de Amortecimento de Portas para Armários, Estantes e Home Theater

Amortecedor Zitto



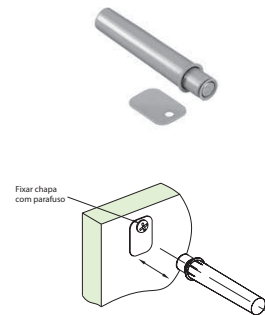
Descrição: Sistema para amortecimento de portas no fechamento.
Material: Corpo plástico
Acabamento: Cor cinza
Fixação: Aplicável na espessura da parede, com furos de 10 mm, com Suportes Cruz ou Linear, vendidos separadamente
Embalagem: 500 peças por caixa ou múltiplo de 50

| Código | Descrição |
|---------------|---------------------------------------|
| 590337C600000 | Suporte Cruz para Amortecedor Zitto |
| 590330C600000 | Amortecedor para Portas Zitto |
| 590311C600000 | Suporte Linear para Amortecedor Zitto |



Sistemas de Abertura de Portas para Armários, Estantes e Home Theater

Zitto Magnético



Descrição: Dispositivo para abertura de portas com sistema magnético.
Material: Corpo plástico e chapa metálica com parafuso para fixação
Acabamento: Cor cinza
Fixação: Aplicável na espessura da parede, com Suportes Cruz ou Linear
Embalagem: 250 peças por caixa ou múltiplos de 25
Observações: Necessita da utilização de dobradiça Abertura Automática. Vendidos separadamente.

| Código | Descrição |
|---------------|---|
| 590400P600000 | Zitto Magnético p/ Dobradiça Mola Invertida |



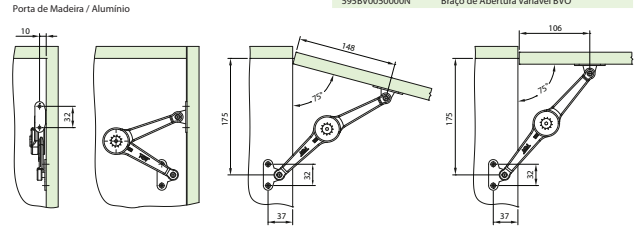
Sistemas de Abertura de Portas para Armários, Estantes e Home Theater

Braço de Abertura Variável BVO



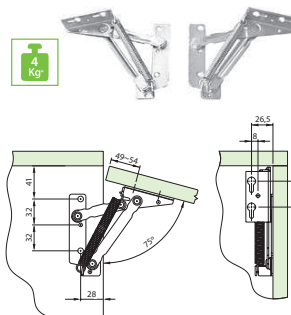
Descrição: Braço para portas basculantes, com abertura variável, permitindo parada de porta em qualquer posição.
Material: Zamak
Acabamento: Niquelado
Capacidade: Portas até 6 kg
Embalagem: Caixa com 25 peças embutidas em cartuchos plásticos unitários
Observações: Acompanha instruções para instalação, parafusos para fixação, conectores para portas de madeiras ou alumínio e chave para regulagem. Necessita da utilização de dobradiça.

| Código | Descrição |
|---------------|--------------------------------|
| 595BV0050000N | Braço de Abertura Variável BVO |



Sistemas de Abertura de Portas para Armários, Estantes e Home Theater

Dobradiça Flap 902



Descrição: Dobradiças para portas basculantes com abertura 75°.
Material: Aço laminado
Acabamento: Niquelado
Embalagem: Caixa com 50 pares
Capacidade: Portas até 4 kg
Observações: Acompanha instruções para instalação.

| Código | Descrição |
|---------------|--------------------|
| 5159020502000 | Dobradiça Flap 902 |



Sistemas de Portas de Correr para Armários, Estantes e Home Theater

Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 101



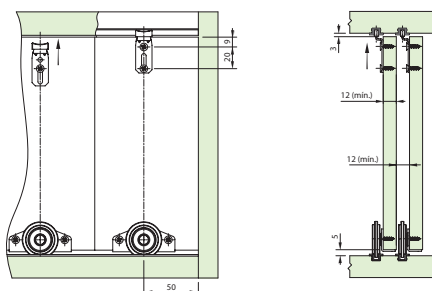
Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto de deslizador inferior com roldana e guia superior.
Material: Aço laminado / componentes em poliacetal
Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Parafusos cabeça chata autocortante PHS 3,5 x 12 mm
Capacidade: 10 kg por porta
Embalagem: Kit para 1 porta - caixa com 30 kits
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.



| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.010001 | Kit SD 101 para 1 Porta de Correr |



Encaixa a porta no trilho inferior e gire até a posição vertical, encaixando a guia superior na canaleta e travando-a com o parafuso.



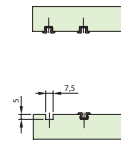
Sistemas de Portas de Correr para Armários, Estantes e Home Theater

Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 101

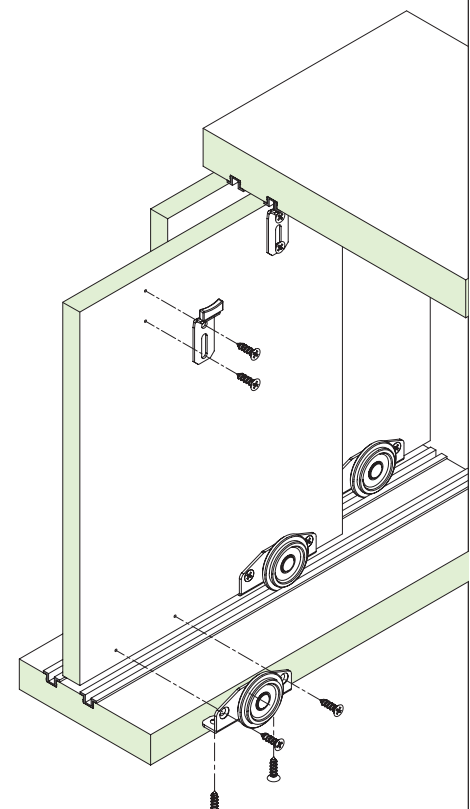
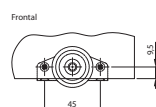
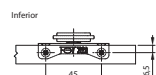
Trilho: **Sistema de montagem**



Utilização das canaletas para montagem dos perfis



Instalação do deslizador inferior na porta (OPÇÃO DE FIXAÇÃO FRONTAL OU INFERIOR)



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 151



Descrição: Sistema para portas de correr apoiada, composto por deslizador inferior com roldana e guia superior com mola. Permite regulagem da porta em ± 1 mm através do deslizador inferior e travamento da porta através da guia superior com mola. São montados com perfis de plástico, encaixados sob pressão nas canaletas dos tampos superior e inferior.

Material: Nylon
Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm
Capacidade: 15 kg por porta
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 30 kits
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

Perfis de PVC - Disponíveis em barras de 3 metros nas cores branco / marfim / marrom / preto - vendidos separadamente



Elementos que compõem o produto

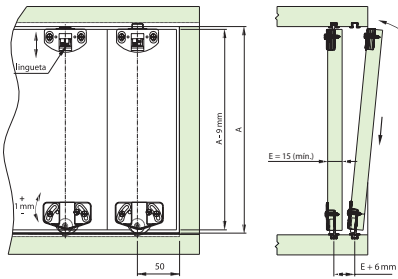


- 1 Deslizador inferior (2x)
- 2 Guia superior com mola (2x)
- 3 Parafuso cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm (10x)

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.015001 | Kit SD 151 para 1 Porta de Correr |

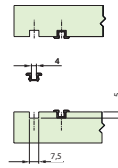
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-------------------|-----------|
| 0059.959010 | Perfil PVC Branco | 3 metros |
| 0059.959015 | Perfil PVC Marfim | 3 metros |
| 0059.959020 | Perfil PVC Marrom | 3 metros |
| 0059.959025 | Perfil PVC Preto | 3 metros |

Com a porta na posição vertical, baixe a lingueta da guia superior com mola.

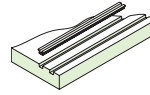


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 151

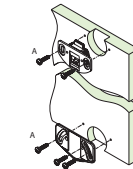
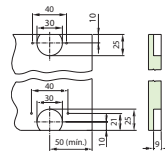
Usinagem das canaletas superior e inferior, com utilização do perfil



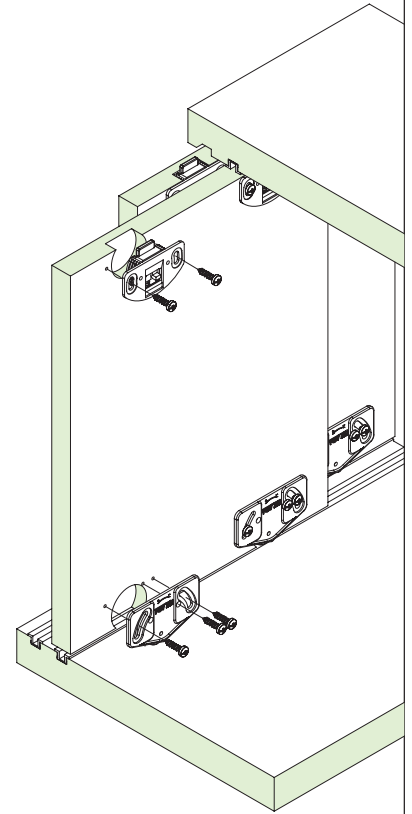
Montagem do perfil na canaleta



Usinagem e instalação do deslizador inferior e da guia superior na porta



Sistema de montagem



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 152



Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto por deslizador inferior com rolamento 626 blindado, guia superior em chapa de aço e batente de borracha para porta. Permite regulagem da porta em ± 2 mm através do deslizador inferior e travamento da porta através da guia superior. Pode ser montado com perfis de plástico ou alumínio ou diretamente na canaleta. Aço laminado / rolamento 626 blindado revestido em poliacetil / batente em borracha

Material: Zinco eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm
Capacidade: 15 kg por porta
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 30 kits
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

Encaixe a porta na canaleta inferior e gire até a posição vertical, encaixando a guia superior na canaleta.



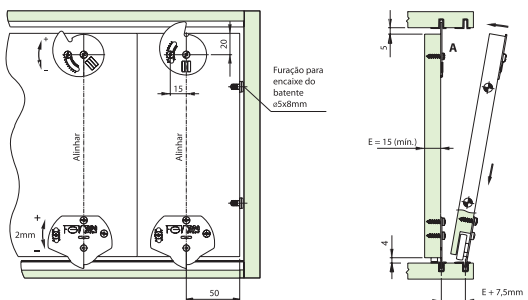
Elementos que compõem o produto



- 1 Guia superior (2x)
- 2 Deslizador inferior (2x)
- 3 Batente (2x)
- 4 Parafuso cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm (10x)

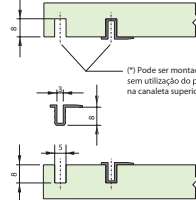
| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.015002 | Kit SD 152 para 1 Porta de Correr |

Encaixe a porta na canaleta inferior e gire até a posição vertical, encaixando a guia superior na canaleta.

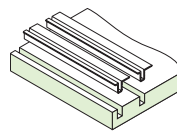


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 152

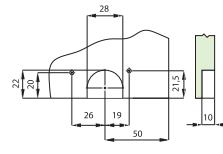
Usinagem das canaletas inferior e superior



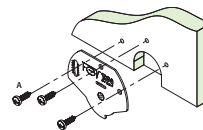
Montagem dos perfis nas canaletas



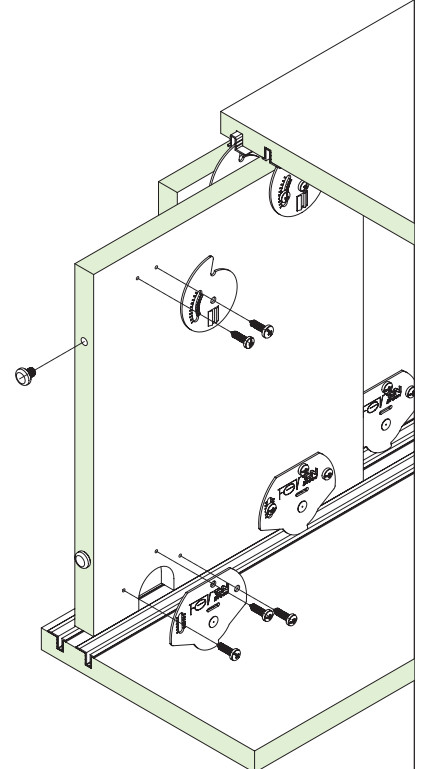
Usinagem para instalação do deslizador da porta



Instalação do deslizador inferior na porta



Sistema de montagem



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 301



Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto de deslizador inferior com roldana, guia superior e batente freio em plástico. Pode ser montado com perfis de plástico ou alumínio.

Material: Roldana revestido em poliacetal / aço laminado / componentes em poliacetal

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul

Fixação: Parafusos cabeça chata autocortante PHS 3,5 x 12 mm / 3 x 16 mm

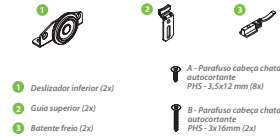
Capacidade: 30 kg por porta

Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 30 kits

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

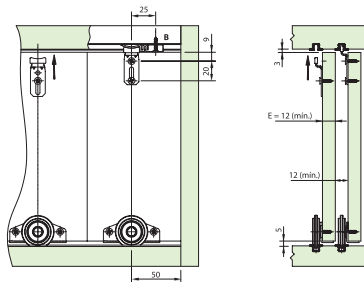


Elementos que compõem o produto



| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.030001 | Kit SD 301 para 1 Porta de Correr |

Encaixe a porta no trilho inferior e gire até a posição vertical, encaixando a guia superior na canaleta e travando com o parafuso.

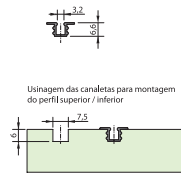


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 301

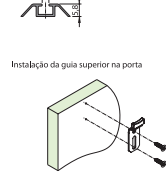
Sistema de montagem

Trilhos (superior e inferior)

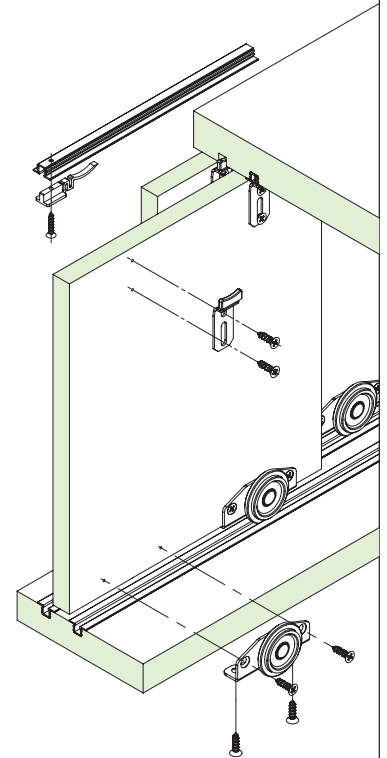
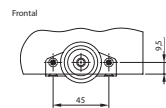
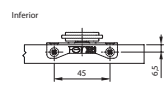
Trilho embudido



Trilho sobreposto



Instalação do deslizador inferior na porta (opção de fixação frontal ou inferior)



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 302



Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto de deslizador inferior com rolamento blindado, guia superior e batente freio em plástico. Pode ser montado com perfis de plástico ou alumínio.

Material: Rolamento 626 blindado revestido em poliacetal / aço laminado / componentes em poliacetal

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul

Fixação: Parafusos cabeça chata autocortante PHS 3,5 x 12 mm / 3 x 16 mm

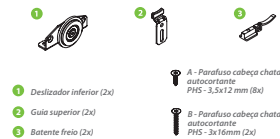
Capacidade: 30 kg por porta

Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 30 kits

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

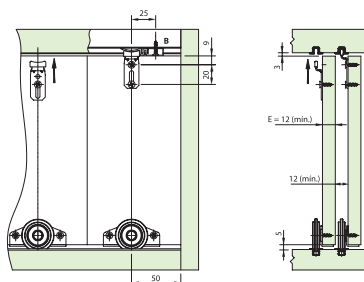


Elementos que compõem o produto



| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.030002 | Kit SD 302 para 1 Porta de Correr |

Encaixe a porta no trilho inferior e gire até a posição vertical, encaixando a guia superior na canaleta e travando com o parafuso.

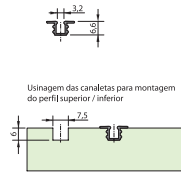


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 302

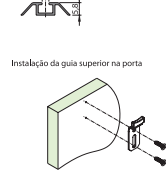
Sistema de montagem

Trilhos (superior e inferior)

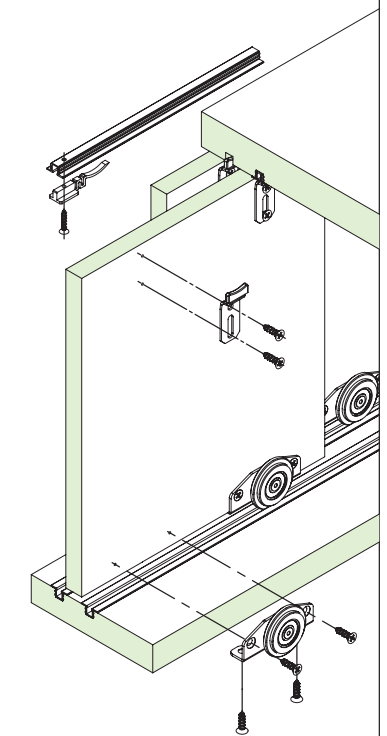
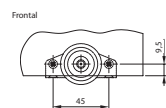
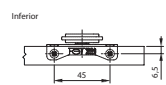
Trilho embudido



Trilho sobreposto



Instalação do deslizador inferior na porta (opção de fixação frontal ou inferior)



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 303/304

lançamento



Elementos que compõem o produto



- 1 Deslizador inferior com roldana (2x)
Deslizador inferior com rolamento(2x)
- 2 Guia superior retrátil (2x)
- 3 Batente (2x)
- 4 A - Parafuso cabeça chata autocortante PHS - 3,5x12 mm (8x)
B - Parafuso cabeça chata autocortante PHS - 3,5x12 mm (8x)

Descrição: Sistema para porta de correr apoiada composto de deslizador inferior com roldana (SD 303) ou rolamento (SD 304), guia superior retrátil com mola para compensar folgas e roldana para deslizamento suave e batente de borracha para porta. Pode ser montado em perfis plásticos ou alumínio.

Material: Aço laminado e componentes plásticos

Acabamento: Zinado eletrolítico cromatizado azul

Fixação: Parafusos cabeça chata autocortante PHS 3,5 x 12 mm

Capacidade: 30 kg

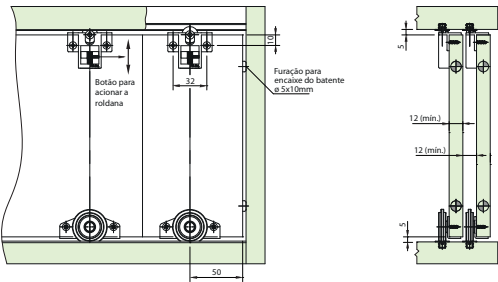
Embalagem: Kit para 1 porta

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.
SD 303: Roldana
SD 304: Rolamento

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.030003 | Kit SD 303 para 1 Porta de Correr |

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.030004 | Kit SD 304 para 1 Porta de Correr |

Encaixe a porta no trilho inferior e gire até a posição vertical, puxando o botão da guia superior retrátil para acionar a roldana e encaixar na canaleta.



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 303/304

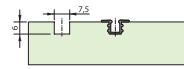
Sistema de montagem

Trilho (superior e inferior)

Trilho embudido



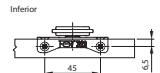
Usinagem das canaletas para montagem do perfil superior / inferior



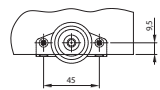
Trilho sobreposto



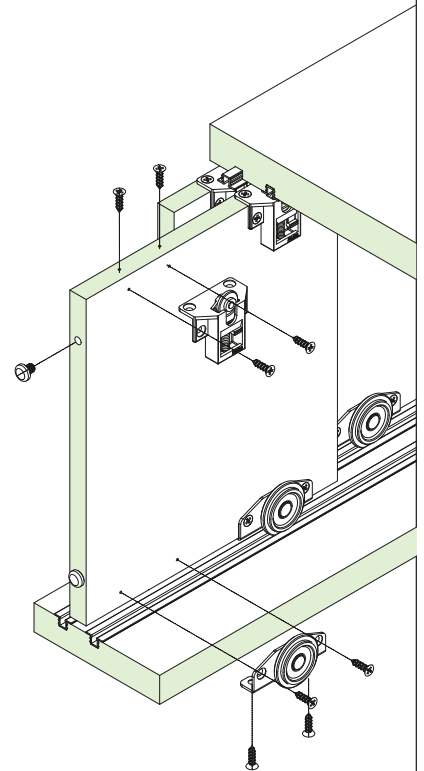
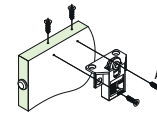
Instalação do deslizador inferior na porta (Opção de fixação frontal ou superior)



Frontal



Instalação da guia superior retrátil (Opção de fixação frontal ou superior)



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 305

lançamento



Elementos que compõem o produto



- 1 Deslizador inferior (2x)
- 2 Deslizador superior (2x)
- 3 Batente (2x)
- 4 A - Parafuso cabeça panela autocortante PHS - 4x25 mm (2x)
B - Parafuso cabeça panela autocortante PHS - 3,5x14 mm (16x)

Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto de deslizador inferior com rolamento 626 blindado, deslizador superior com roldana plástica e batente trava em plástico. Permite regulagem de ±2 mm e pode ser montado com perfil de plástico ou alumínio.

Material: Aço laminado / rolamento 626 blindado revestido em poliacetil e componentes plásticos

Acabamento: Zinado eletrolítico cromatizado azul

Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm e PHS 4x25mm

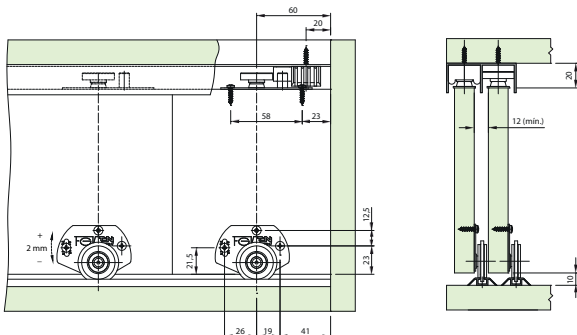
Capacidade: 30 kg

Embalagem: Kit para 1 porta

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.
Não necessita usinagem na porta.

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.030005 | Kit SD 305 para 1 Porta de Correr |

Encaixe a porta no trilho superior e gire até a posição vertical, colocando a roldana na canaleta do trilho inferior.

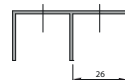


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 305

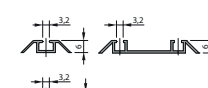
Sistema de montagem

Trilho:

Superior: Porta 15 mm

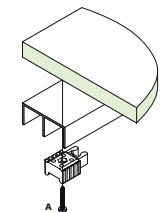


Inferior

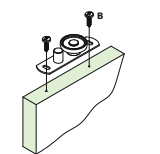


* Opção com perfil embudido

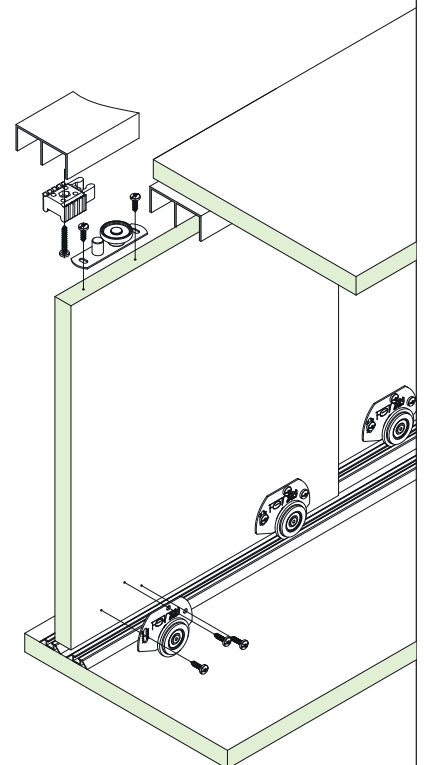
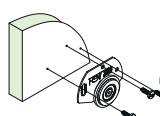
Instalação do batente freio no perfil



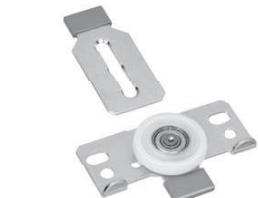
Instalação do deslizador superior



Instalação do deslizador inferior



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 401



Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto por deslizador inferior com rolamento 626 blindado, guia superior, limitador de curso da porta e batente trava em plástico. Pode ser montado com perfis de plástico ou alumínio.

Material: Aço laminado / rolamento 626 blindado revestido em poliacetil / componentes em nylon

Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul

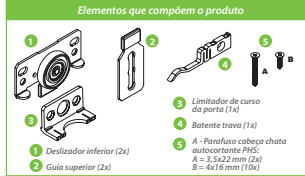
Fixação: Parafusos cabeça chata autocortante PHS 4x16 mm / 3,5x22 mm

Capacidade: 40 kg por porta

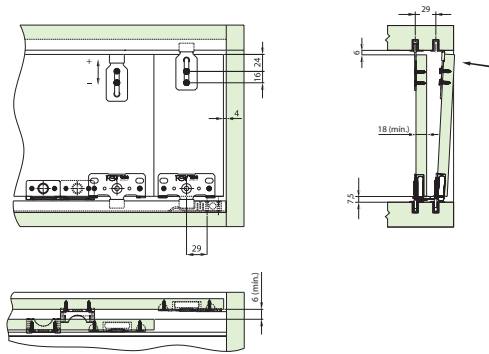
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 20 kits

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.040001 | Kit SD 401 para 1 Porta de Correr |

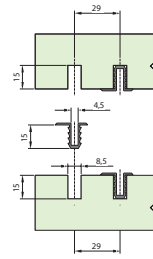


Posicione a porta verticalmente e mova a guia superior para o interior da canaleta, apertando os parafusos para travá-la.

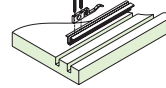


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 401

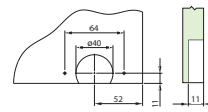
Usinagem das canaletas inferior e superior com utilização do perfil



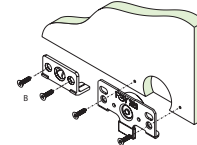
Montagem do perfil na canaleta e instalação do batente trava



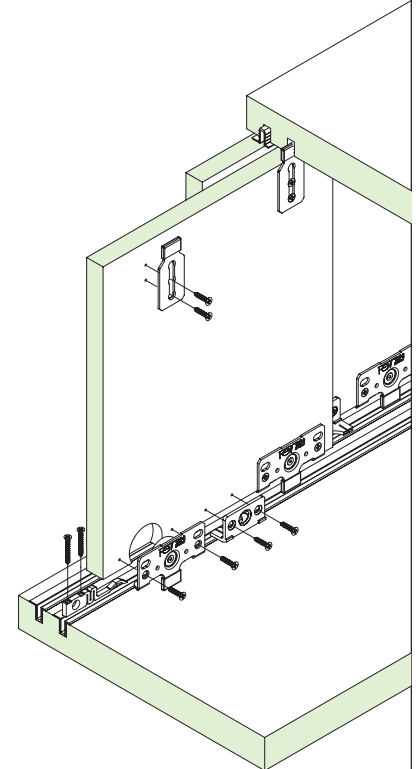
Usinagem para instalação do deslizador inferior da porta



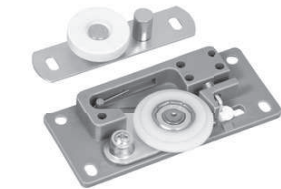
Instalação do deslizador inferior e do limitador do curso



Sistema de montagem



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 503



Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto por deslizador inferior com rolamento 626 blindado, guia superior com roldana plástica e batente trava em plástico. Permite regulagem da porta em $\pm 2,5$ mm e acompanha chave sextavada 8 mm para regulagem. Pode ser montado com perfis de plásticos ou alumínio.

Material: Componentes plásticos em nylon / rolamento 626 blindado revestido em poliacetil / aço laminado

Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul

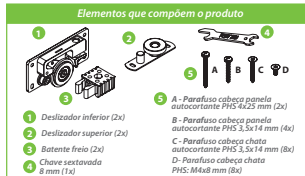
Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 3,5x14 mm / 4x25 mm parafuso cabeça chata autocortante PHS 3,5x14 / M4x8

Capacidade: 50 kg por porta.

Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 15 kits

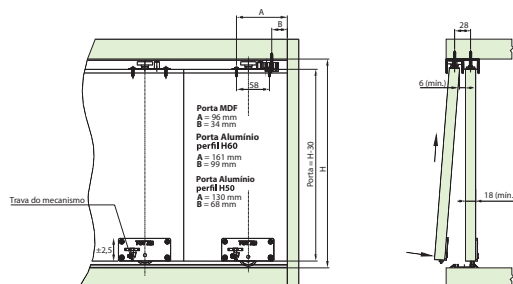
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem. Pode ser instalado em portas de alumínio.

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.050003 | Kit SD 503 para 1 Porta de Correr |



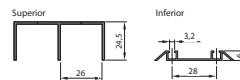
1 - Encaixe a porta no trilho superior e gire, alinhando-a com o trilho inferior. Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere o mecanismo, utilizando a trava.

2 - Com o auxílio da chave sextavada, ajuste a porta acessando a porca localizada no deslizador inferior.

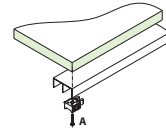


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 503

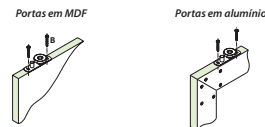
Trilhos:



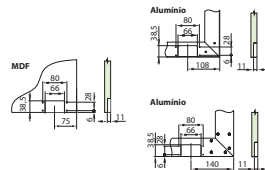
Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



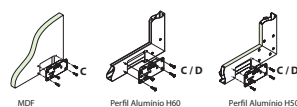
Montagem do deslizador superior no topo da porta



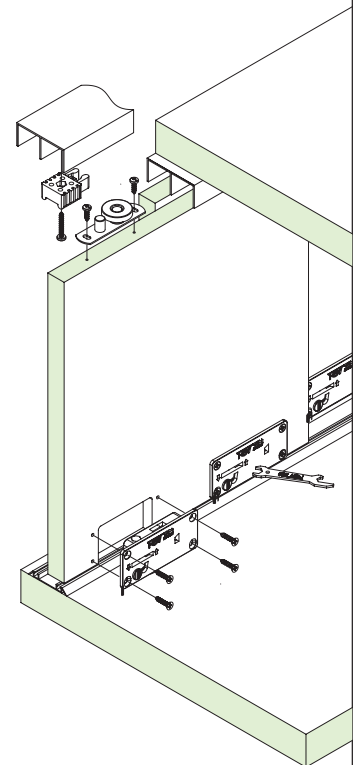
Usinagem para instalação do deslizador inferior na porta



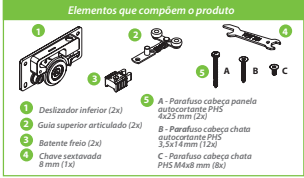
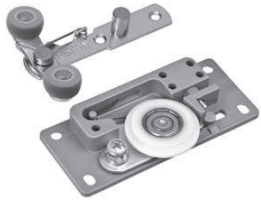
Instalação do deslizador inferior na porta



Sistema de montagem



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 504



1 - Encaixe a porta no trilho superior e gire, alinhando-a com o trilho inferior.
Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere o mecanismo, utilizando a trava.

Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto por guia inferior com rolamento 626 blindado, guia superior com roldanas articuladas para eliminar a folga da porta no trilho superior e batente trava em plástico. Permite regulagem da porta em $\pm 2,5$ mm e acompanha chave sextavada 8 mm para regulagem. Pode ser montado com perfis de plástico ou alumínio.

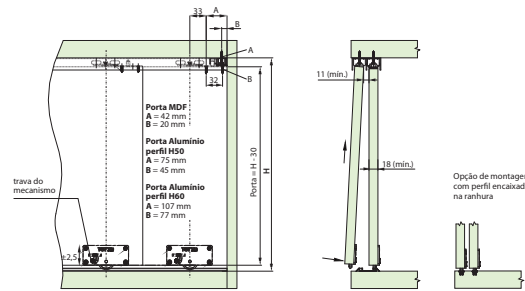
Material: Componentes plásticos em nylon / rolamento 626 blindado revestido em poliacetal / aço laminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 4x25 mm
Parafuso cabeça chata autocortante PHS 3,5x14 / M4x8
50 kg por porta

Capacidade: Kit para 1 porta - caixa com 15 kits
Embalagem: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

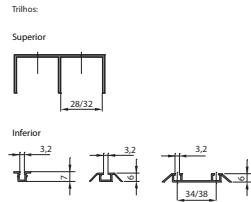
Código Descrição
0086.050004 Kit SD 504 para 1 Porta de Correr

2 - Com o auxílio da chave sextavada, ajuste a porta acessando a porca localizada no deslizador inferior.

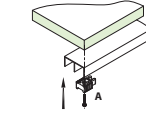


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 504

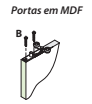
Sistema de montagem



Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



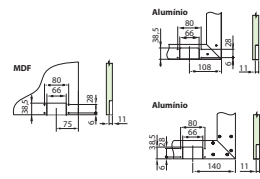
Montagem do deslizador superior no topo da porta



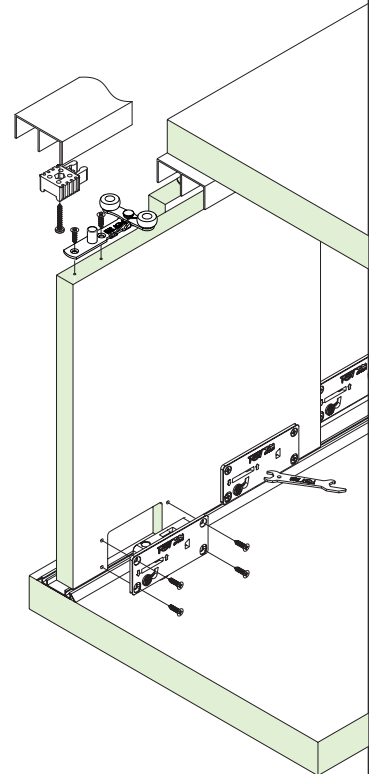
Portas em alumínio



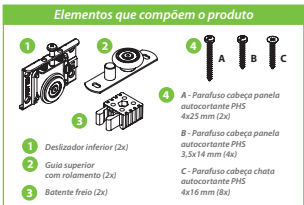
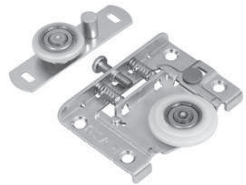
Usinagem para instalação do deslizador inferior na porta



Instalação do deslizador inferior na porta



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 601



1 - Encaixar a porta no trilho superior e girá-la, alinhando-a com o trilho inferior.
Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere-a, utilizando a trava do mecanismo.

Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto por deslizador inferior e guia superior com rolamento 626 blindado e batente trava em plástico. Permite a regulagem da porta em 5 mm. Aço laminado / componentes plásticos em nylon / rolamento 626 blindado revestido em poliacetal

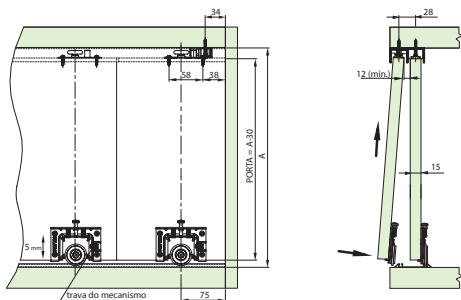
Material: Aço laminado / componentes plásticos em nylon / rolamento 626 blindado revestido em poliacetal

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm e 4x25mm
Parafuso cabeça chata autocortante PHS 4x16mm

Capacidade: 60 kg por porta
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 15 kits
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

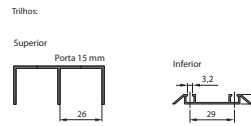
Código Descrição
0086.060001 Kit SD 601 para 1 Porta de Correr

2 - Com o auxílio de uma chave philips, regular o nivelamento da porta utilizando o parafuso vertical que vai montado no deslizador inferior.

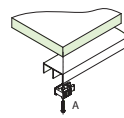


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 601

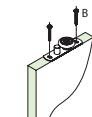
Sistema de montagem



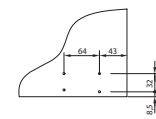
Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



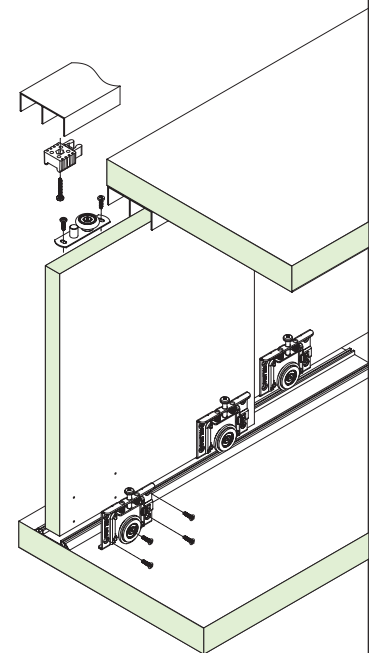
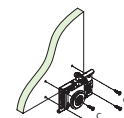
Montagem do deslizador superior no topo da porta



Furação para instalação do deslizador inferior na porta



Instalação do deslizador inferior na porta



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 602



Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto de deslizador inferior com rolamento 626 blindado, guia superior com roldanas articuladas para eliminar folga da porta no trilho superior e batente trava em plástico. Permite a regulagem da porta em 5 mm. Aço laminado / componentes plásticos em nylon / rolamento 626 blindado revestido em poliacetal

Material: Zinco eletrolítico cromatizado azul

Acabamento: Parafusos cabeça panela autocortante 4x25mm

Fixação: Parafuso cabeça chata autocortante PHS 4x16 mm

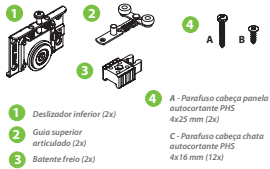
Capacidade: 60 kg por porta

Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 15 kits

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

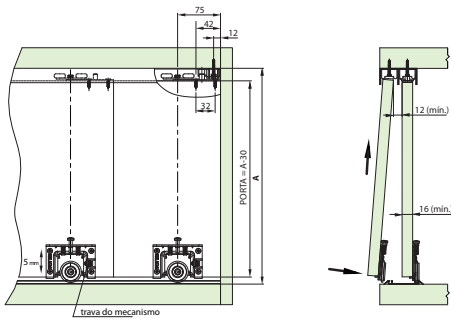


Elementos que compõem o produto



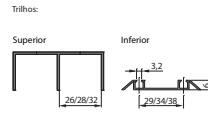
1 - Encaixe a porta no trilho superior e gire-a até a posição vertical, encaixando-a com o trilho inferior. Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere-a utilizando a trava do mecanismo.

2 - Com o auxílio de uma chave *philips*, regule o nivelamento da porta utilizando o parafuso vertical que vai montado no trilho inferior.

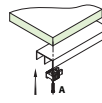


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 602

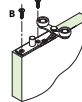
Sistema de montagem



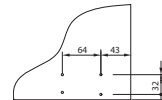
Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



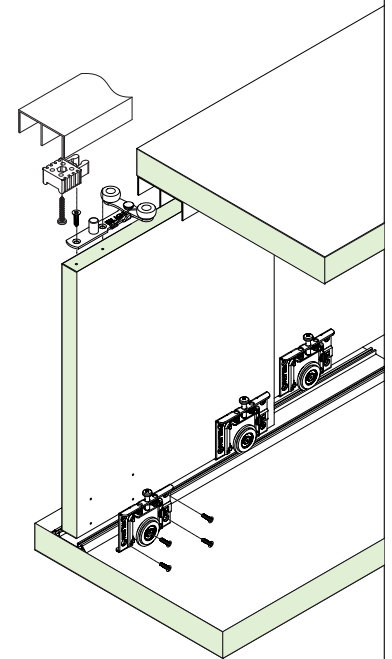
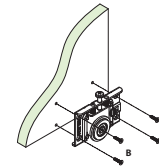
Montagem da guia superior no topo da porta



Furação para instalação do deslizador inferior na porta



Instalação do deslizador inferior na porta



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 603

lançamento



Descrição: Sistema para porta de correr apoiada composto de deslizador inferior com rolamento 626 blindado, deslizador superior com roldana plástica e batente trava em plástico. Permite regulagem de ± 2 mm e pode ser montado com perfil plástico ou alumínio.

Material: Aço laminado / rolamento 626 blindado revestido em poliacetal e componentes plásticos

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul

Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm e PHS 4x25mm

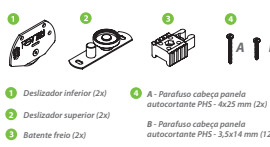
Capacidade: 60 kg

Embalagem: Kit para 1 porta

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

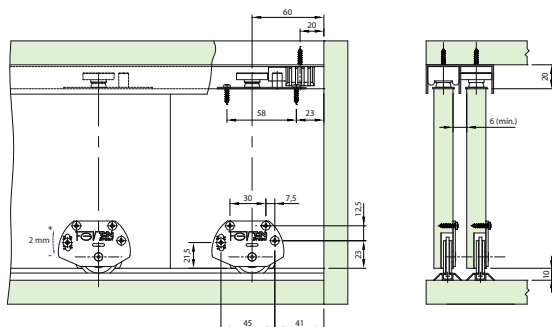


Elementos que compõem o produto



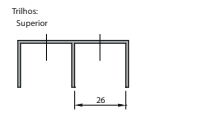
Encaixe a porta no trilho superior e gire até a posição vertical, colocando a roldana na canaleta do trilho inferior.

Código 0086.060003 **Descrição** Kit SD 603 para 1 Porta de Correr

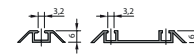


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 603

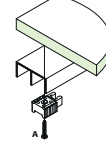
Sistema de montagem



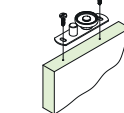
* Opção com perfil embutido



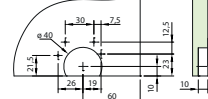
Instalação do batente freio no perfil



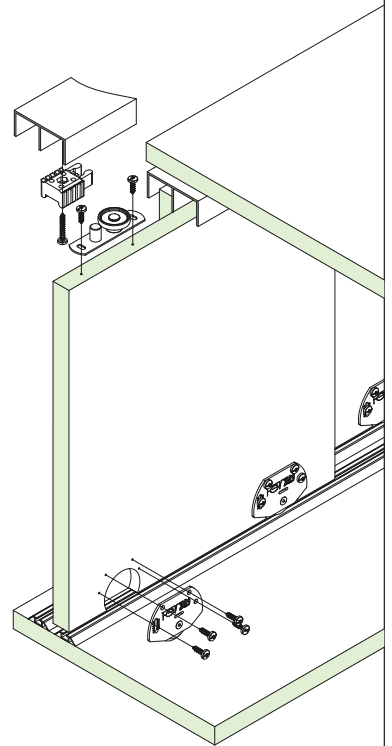
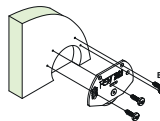
Instalação do deslizador superior



Usinagem para instalação do deslizador superior



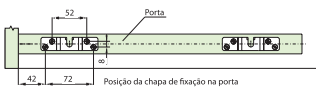
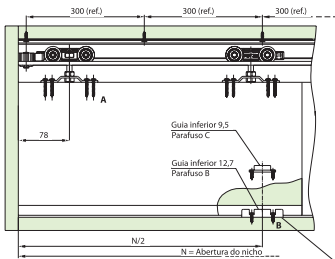
Instalação do deslizador inferior



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 801



Elementos que compõem o produto



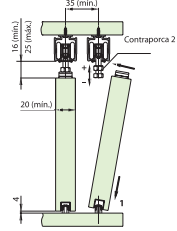
Descrição: Sistema para porta de correr suspensa, composto por deslizador superior com rolamento 626 blindado, guia plástica inferior para canaleta da porta e batente trava em plástico. Pode ser montado com sanefas de acabamento encaixadas no perfil de alumínio.

Material: Aço laminado / rolamento 626 blindado revestido em poliacetil / componentes plásticos em nylon
Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Parafuso cabeça panela autocortante PHS 3,5x14 mm / 4x25 mm
 Parafuso cabeça chata autocortante PHS 3,5x14 mm

Capacidade: 80 kg por porta
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 10 kits
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.080001 | Kit SD 801 para 1 Porta de Correr |

Apóie a porta na guia inferior (1) e gire até a posição vertical, encaixando no parafuso do deslizador e ajustando o nivelamento, travando com a contraporca (2).

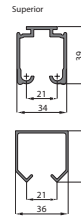


*Opção de montagem com Deslizador de Piso DP 01 com roldana plástica (vendidos separadamente)

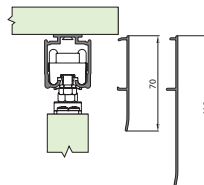


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 801

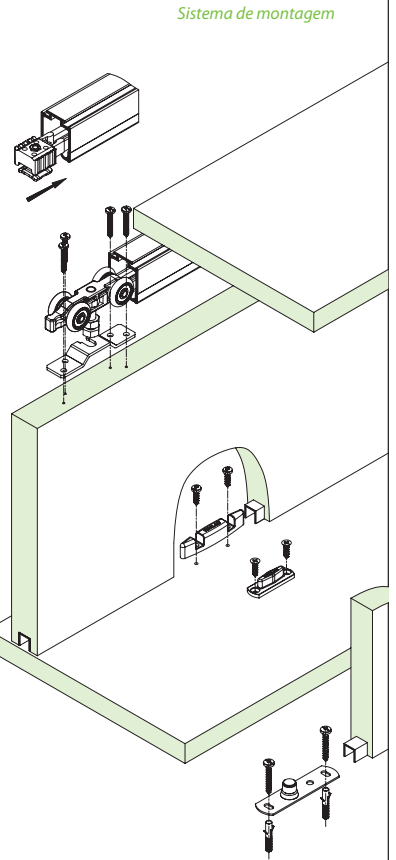
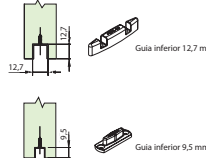
Tirhos:



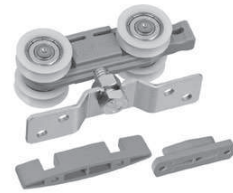
Opções de montagem com sanefas



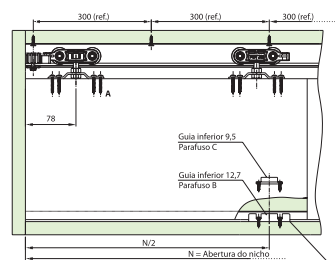
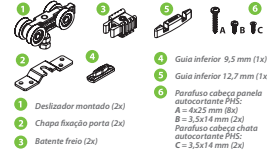
Usinagem da ranhura e fixação do perfil de alumínio na porta



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 802



Elementos que compõem o produto



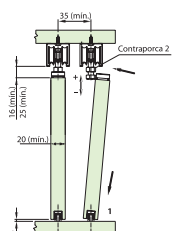
Descrição: Sistema para porta de correr suspensa, composto por deslizador superior com roldana, guia plástica inferior para canaleta da porta e batente trava em plástico.

Material: Aço laminado / roldana / componentes plásticos em nylon
Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Parafuso cabeça panela autocortante PHS 3,5x14 mm / 4x25 mm
 Parafuso cabeça chata autocortante PHS 3,5x14 mm

Capacidade: 80 kg por porta
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 10 kits
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

| Código | Descrição |
|-------------|-----------------------------------|
| 0086.080002 | Kit SD 802 para 1 Porta de Correr |

Apóie a porta na guia inferior (1) e gire até a posição vertical, encaixando no parafuso do deslizador e ajustando o nivelamento, travando com a contraporca (2).

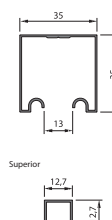


*Opção de montagem com Deslizador de Piso DP 01 com roldana plástica (vendidos separadamente)

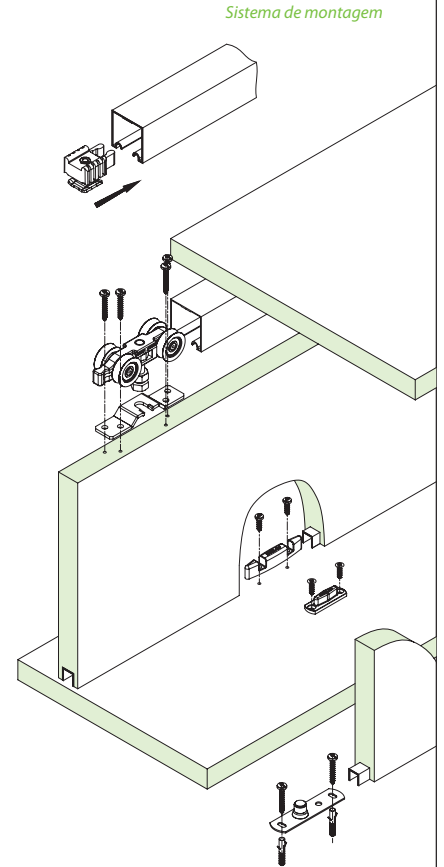
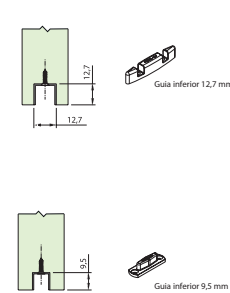


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 802

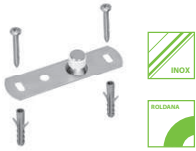
Tirhos:



Usinagem da ranhura e fixação do perfil de alumínio na porta



Sistemas de Portas de Correr para Armários, Estantes e Home Theater



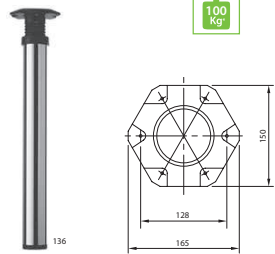
Elementos que compõem o produto



Sistemas de Portas de Correr para Armários, Estantes e Home Theater



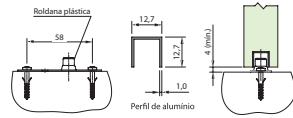
Tampos de Mesa



Sistema Deslizante para Portas de Correr DP 01

Descrição: Deslizador de piso com roldana plástica.
Material: Inox
Fixação: Parafusos inox cabeça panela PHS - 3,5x25 mm
Embalagem: 100 kits

| Código | Descrição |
|-------------|--------------------------|
| 0086.080101 | Deslizador de Piso DP 01 |



Batente de Borracha para Portas de Correr

Descrição: Batente de borracha para portas.
Embalagem: 100 peças

| Código | Descrição |
|-------------|---------------------------------|
| 0086.015101 | Batente de Borracha para Portas |

Pé de Mesa

Descrição: Pé de mesa tubular com regulagem de altura.
Material: Tubo de aço, Zamak e plástico
Acabamento: Cromado, acabamentos de apoio em plástico preto
Fixação: Sistema 32 mm
Capacidade: 100 kg
Embalagem: Individual ou caixa com 4 unidades dependendo do modelo
Observações: Recomenda-se a utilização em tampos com espessura mínima de 28 mm. Acompanha kit de fixação.

| Código | Descrição |
|------------|--|
| 9G113640ED | Pé Mesa 136 Cromado ø 80 mm H 710 / 975 mm |

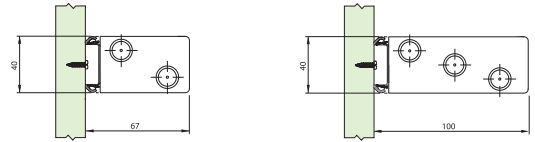
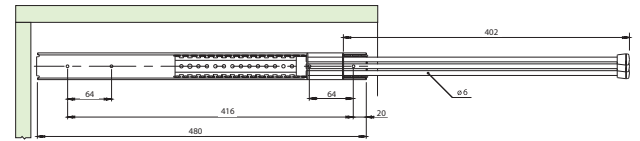


Balcões, Laterais de Pias e Banheiros

Porta-panos Deslizante TTS 40 202 e TTS 40 104

Descrição: Ferragem deslizante com abertura 3/4 do comprimento nominal, através de esferas de aço. Varetas protegidas com ponteiros plásticos de acabamento.
Material: Aço relaminado estrutural e arame de aço polido
Acabamento: Cromado, branco ou alumínio
Fixação: Lateral, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5
Capacidade: TTS 40 104 - 3 varetas
TTS 40 202 - 2 varetas
Embalagem: 1 peça por caixa
Observações: Acompanha kit de fixação

| Código | Descrição |
|-------------|---------------------------------------|
| 0079.978980 | Porta-Panos TTS 40 202 Branco |
| 0079.978982 | Porta-Panos TTS 40 202 Alumínio Opaco |
| 0079.978984 | Porta-Panos TTS 40 202 Cromado |
| 0079.978997 | Porta-Panos TTS 40 104 Alumínio Opaco |
| 0079.978998 | Porta-Panos TTS 40 104 Cromado |
| 0079.978999 | Porta-Panos TTS 40 104 Branco |

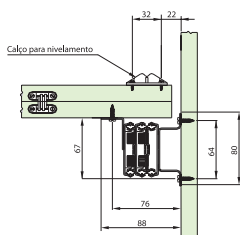
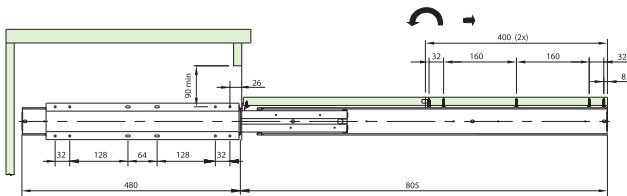


Mesas para Embutir

Ferragem Deslizante para Mesa de Embutir TT 10 302

Descrição: Ferragem telescópica de grande curso, com deslizamento através de esferas de aço, para tampos dobráveis em duas folhas.
Material: Aço relaminado estrutural
Acabamento: Pintura epóxi pó branco
Fixação: Lateral e apoiada com parafusos Fixer 3,5 mm cabeça panela
Capacidade: 80 kg, sem utilização de pés
Embalagem: 1 par por caixa
Observações: Acompanha kit com calços para nivelamento e travamento da mesa, dobradiças invisíveis e parafusos para instalação. Largura máxima recomendada 900 mm.

| Código | Descrição |
|-------------|-------------------------------|
| 0072.972062 | TT 10/302 480 x 800 mm Branco |

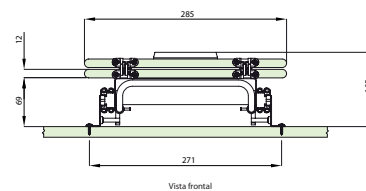
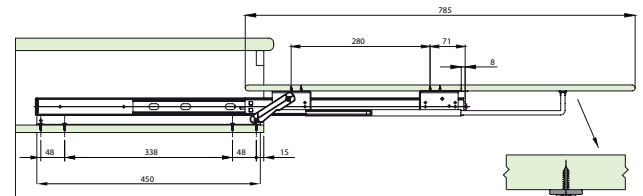


Lavanderias, Armários, etc

Tábua de Passar TP 450

Descrição: Ferragem telescópica com deslizamento através de esferas de aço e autotravante. Tampo dobrável em compensado multilaminado 12 mm e revestido com forro térmico em tecido aluminizado.
Material: Aço relaminado estrutural
Acabamento: Pintura eletrostática epóxi cinza
Fixação: Apoiada com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 x 12 mm
Capacidade: 20 kg na posição aberta e travada
Embalagem: 1 unidade por caixa
Observações: Ferragem, tampo e forro podem ser vendidos separadamente. Acompanha kit de fixação e instruções de manuseio.

| Código | Descrição |
|-------------|---|
| 0072.972145 | TP 450 Tábua de Passar Deslizante Cinza |
| 0072.972148 | Tampo Revestido para Tábua de Passar TP 450 |
| 0072.972149 | Forro Térmico para Tábua de Passar TP 450 |



Lavanderias, Armários, etc

Tábua de Passar TP 480



Descrição: Ferragem telescópica com deslizamento através de esferas de aço e autotravante. Tampo dobrável em compensado multilaminado 16 mm e revestido com forro térmico em tecido aluminizado.

Material: Aço relaminado estrutural

Acabamento: Pintura eletrostática epóxi branco

Fixação: Apoiada com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 x 14 mm

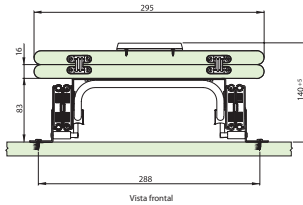
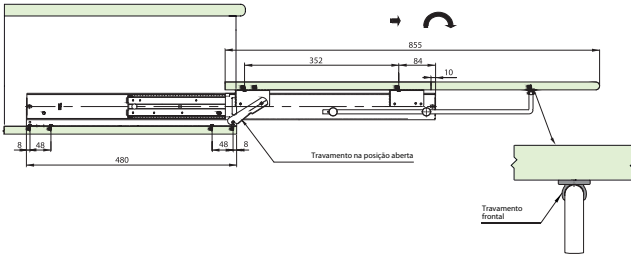
Capacidade: 20 kg na posição aberta e travada

Embalagem: 1 unidade por caixa

Observações: Ferragem, tampo e forro podem ser vendidos separadamente. Acompanha kit de fixação e instruções de manuseio.



| Código | Descrição |
|-------------|---|
| 0072.972150 | TP 480 Tábua de Passar Deslizante Branco |
| 0072.972151 | Tampo Revestido para Tábua de Passar TP 480 |
| 0072.972152 | Forro Térmico para Tábua de Passar TP 480 |



Lavanderias, Armários, Paredes ou Laterais

Tábua de Passar Articulada TP 800



Descrição: Tábua de passar articulada com fixação vertical, que não ocupa espaço quando fechada. Estrutura tubular articulada e tampo em compensado multilaminado 12 mm. Forro térmico em tecido aluminizado. Comprimento 800 x 300 mm de largura.

Material: Tubo de aço, compensado multilaminado e tecido aluminizado

Acabamento: Pintura epóxi cinza

Fixação: Vertical com parafusos cabeça panela PHS 4,8 x 50 e bucha plástica. Fornecido com parafusos e buchas para alvenaria

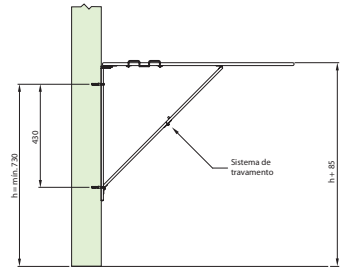
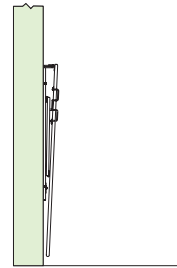
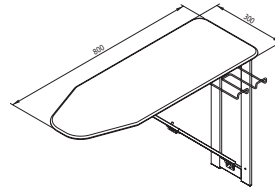
Capacidade: 12 kg na posição aberta e travada

Embalagem: Individual. Gabarito para instalação estampado na caixa

Observações: Forro térmico pode ser vendido separadamente. Acompanha porta-ferro.



| Código | Descrição |
|-------------|---|
| 0072.972140 | Tábua de Passar Articulada Cinza TP 800 |
| 0072.972141 | Forro Térmico para Tábua de Passar TP 800 |



Armários e Roupeiros

Calceiro Deslizante CD 135

« Patente Requerida »



Varetas por módulo:
450 - 5 varetas
600 - 7 varetas
900 - 10 varetas

Descrição: Calceiro metálico deslizante com abertura integral. Acompanha borrachas antideslizantes para montagem nas varetas.

Material: Corrediça telescópica em aço relaminado

Acabamento: Alumínio fosco

Fixação: Na lateral ou na parte inferior de tampos - parafusos cabeça panela PHS Fixer 3,5 x 14 mm

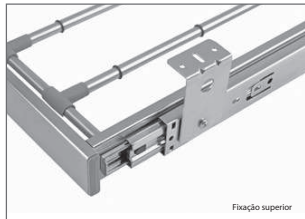
Capacidade: 2 calças por vareta

Embalagem: 1 unidade por caixa

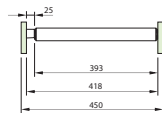
Observações: Disponível para módulos de largura 450, 600 e 900 mm, com profundidade de 465 mm. Varetas fornecidas desmontadas. Acompanha calços, suportes, parafusos e instruções para montagem inferior ou lateral.

| Código | Descrição |
|-------------|---------------------------|
| 0072.972305 | CD 135 450 Alumínio Fosco |
| 0072.972306 | CD 135 600 Alumínio Fosco |
| 0072.972307 | CD 135 900 Alumínio Fosco |

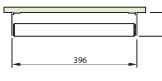
Montagem com suporte



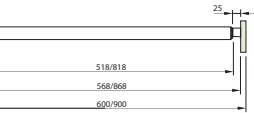
Montagem Lateral Calço 25 mm - Módulo 450



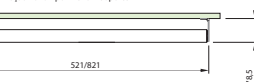
Montagem com Fixação no Tampo Inferior - Suporte



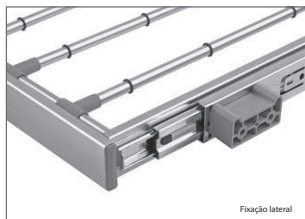
Montagem Lateral Calço 25 mm - Módulo 600 / 900



Montagem com Fixação no Tampo Inferior - Suporte



Montagem com calço

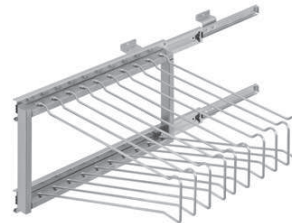


Fixação lateral



Armários e Roupeiros

Calceiro Deslizante CD 400



Descrição: Calceiro com curso de abertura integral deslizante, através de esferas de aço, composto por 10 varetas metálicas móveis.

Material: Aço relaminado, tubo e arame de aço polido

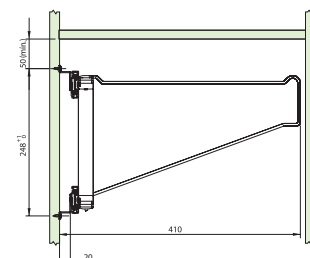
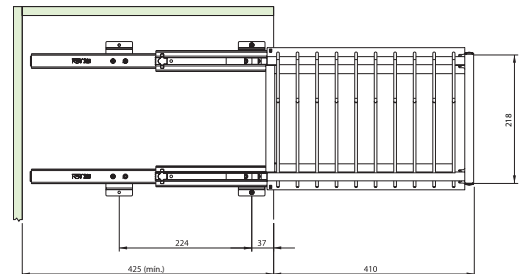
Acabamento: Pintura alumínio fosco, cromado e preto

Fixação: Lateral esquerdo ou direito, com parafusos cabeça panela PHS AA 4,2

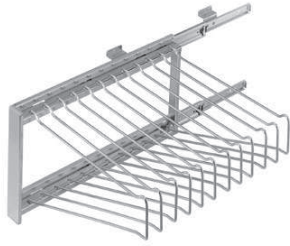
Capacidade: 1 calça por vareta

Embalagem: 1 unidade por caixa

| Código | Descrição |
|-------------|---|
| 0072.972320 | CD 400 Calceiro Deslizante Tubular Alumínio Fosco |
| 0072.972321 | CD 400 Calceiro Deslizante Tubular Preto |
| 0072.972322 | CD 400 Calceiro Deslizante Tubular Cromado |

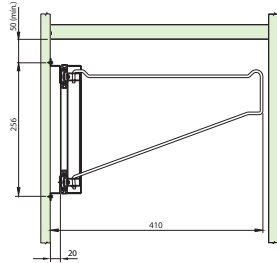
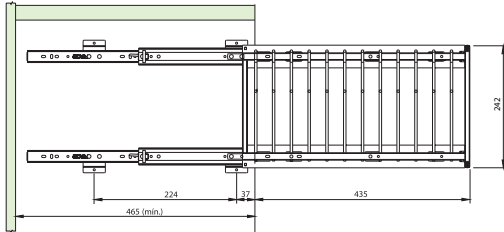


Calceiro Deslizante CD 450



Descrição: Calceiro com curso de abertura integral, deslizante através de esferas de aço, com 12 varetas metálicas móveis.
Material: Aço relaminado, tubo e arame de aço polido
Acabamento: Cromado, preto ou alumínio fosco
Fixação: Lateral, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 x 14 mm
Capacidade: 1 calça por vareta
Embalagem: 1 unidade por caixa
Observações: Acompanha parafusos para instalação.

| Código | Descrição |
|-------------|---|
| 0072.972300 | CD 450 Calceiro Deslizante Tubular Alumínio Fosco |
| 0072.972301 | CD 450 Calceiro Deslizante Tubular Preto |
| 0072.972302 | CD 450 Calceiro Deslizante Tubular Cromado |



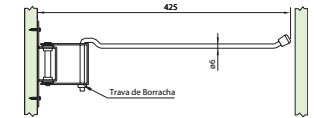
Calceiro Giratório CG 904



Descrição: Calceiro giratório 90°, sendo peça única de montagem lateral, esquerda ou direita, com 6 varetas metálicas giratórias protegidas com ponteiros plásticos de acabamento.
Material: Aço laminado e arame de aço polido
Acabamento: Cromado, preto ou alumínio fosco
Fixação: Lateral, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 x 14 mm
Capacidade: 2 calças por vareta
Embalagem: 10 unidades por caixa
Observações: Acompanha kit de fixação e travas de borracha para varetas.

Descrição: Calceiro giratório 90°, sendo peça única de montagem lateral, esquerda ou direita, com 6 varetas metálicas giratórias protegidas com ponteiros plásticos de acabamento.
Material: Aço laminado e arame de aço polido
Acabamento: Cromado, preto ou alumínio fosco
Fixação: Lateral, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 x 14 mm
Capacidade: 2 calças por vareta
Embalagem: 10 unidades por caixa
Observações: Acompanha kit de fixação e travas de borracha para varetas.

| Código | Descrição |
|-------------|--|
| 0072.972211 | CG 904 Calceiro Giratório Preto |
| 0072.972213 | CG 904 Calceiro Giratório Alumínio Fosco |
| 0072.972217 | CG 904 Calceiro Giratório Cromado |



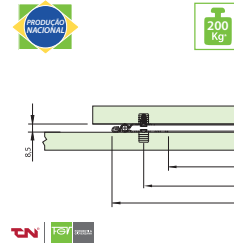
Tampos, Prateleiras de Armários e Estantes

Prato Giratório PG 1012



Descrição: Prato giratório de 360°, com deslizamento através de esferas de aço.
Material: Aço laminado
Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Fixação com buchas plásticas 10 mm
Embalagem: Caixa individual ou com 5 ou 10 unidades

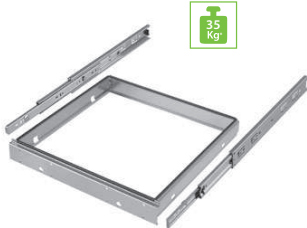
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-------------------------------------|-------------|
| 0072.972010 | PG 1012 Prato Giratório 2 sem bucha | 10 unidades |
| 0072.972015 | PG 1012 Prato Giratório 2 com bucha | 5 unidades |
| 0072.972020 | PG 1012 Prato Giratório 2 com bucha | 1 unidade |



Quadro para Pasta Suspensa QPS 800

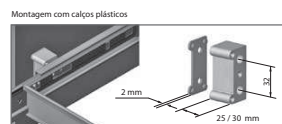
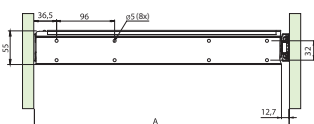
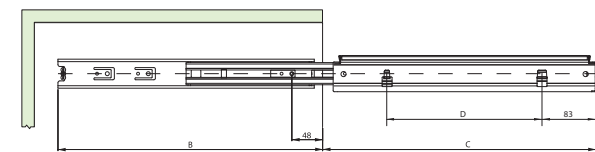


Descrição: Estrutura metálica soldada, com bordas superiores revestidas com perfil de PVC para deslizamento de pastas suspensas, dispostas no sentido frontal, lateral, fila única ou fila dupla.
Material: Aço laminado
Acabamento: Quadro com pintura eletrostática epóxi preto e corrediças com zinco eletrolítico preto
Fixação: Corrediça com engates para facilitar montagem do quadro
Capacidade: 35 kg
Embalagem: Kit contendo um quadro e um par de corrediça
Accessório: Calço 25 e 30 mm + sobrecalços 2 mm Vendidos separadamente.



Descrição: Estrutura metálica soldada, com bordas superiores revestidas com perfil de PVC para deslizamento de pastas suspensas, dispostas no sentido frontal, lateral, fila única ou fila dupla.
Material: Aço laminado
Acabamento: Quadro com pintura eletrostática epóxi preto e corrediças com zinco eletrolítico preto
Fixação: Corrediça com engates para facilitar montagem do quadro
Capacidade: 35 kg
Embalagem: Kit contendo um quadro e um par de corrediça
Accessório: Calço 25 e 30 mm + sobrecalços 2 mm Vendidos separadamente.

| Código | Descrição | A | B | C | D |
|-------------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| 0081.757100 | Kit 1 QPS 800/35 kg 422X414 mm | 422 | 414 | 427 | 242 |
| 0081.757101 | Kit 2 QPS 800/35 kg 422X514 mm | 422 | 514 | 527 | 342 |
| 0081.757102 | Kit 3 QPS 800/35 kg 710X414 mm | 710 | 414 | 427 | 242 |
| 0081.757103 | Kit 4 QPS 800/35 kg 838X414 mm | 838 | 414 | 427 | 242 |

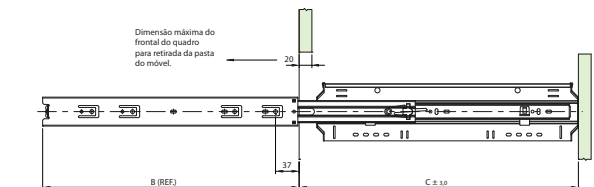
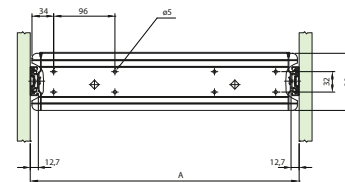


Quadro para Pasta Suspensa QPS 1000



Descrição: Estrutura metálica soldada com bordas superiores revestidas com perfil de PVC para deslizamento de pastas suspensas, dispostas no sentido frontal, lateral, fila única ou fila dupla. Deslizamento integral com corrediças de esferas.
Material: Aço laminado
Acabamento: Quadro com pintura eletrostática epóxi preto e corrediças com zinco eletrolítico preto
Fixação: Corrediça com engates para facilitar montagem do quadro
Capacidade: Kit QPS 1000 / 45 kg - Corrediça TT 45
Embalagem: Kit contendo um quadro e um par de corrediça
Accessório: Largura 838 mm Acompanha travessa

| Código | Descrição | A | B | C |
|-------------|----------------------------------|-----|-----|-----|
| 0081.757120 | Kit 5 QPS 1000/35 kg 422X414 mm | 422 | 414 | 425 |
| 0081.757121 | Kit 6 QPS 1000/35 kg 422X514 mm | 422 | 514 | 525 |
| 0081.757122 | Kit 7 QPS 1000/35 kg 710X414 mm | 710 | 414 | 425 |
| 0081.757123 | Kit 8 QPS 1000/35 kg 838X414 mm | 838 | 414 | 425 |
| 0081.757130 | Kit 9 QPS 1000/45 kg 422X414 mm | 422 | 414 | 425 |
| 0081.757131 | Kit 10 QPS 1000/45 kg 422X514 mm | 422 | 514 | 525 |
| 0081.757132 | Kit 11 QPS 1000/45 kg 710X414 mm | 710 | 414 | 425 |
| 0081.757133 | Kit 12 QPS 1000/45 kg 838X414 mm | 838 | 414 | 425 |



Inovações para um acabamento perfeito.

As dobradiças FGVTN são desenvolvidas com um conceito que vai além de abrir e fechar portas. Elas são criadas para oferecer ao móvel um acabamento perfeito, sem esquecer da funcionalidade. Aliás, tornar os simples detalhes mais fáceis é um dos principais objetivos dos mais de 50 modelos de dobradiças. As diversas opções aguçam a criatividade, tornando o design e o funcionamento dos móveis cada vez mais elaborados.



Dobradiça Genios MS Slide-On

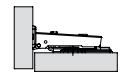
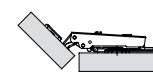
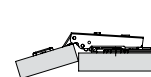
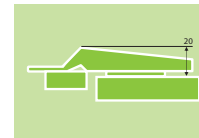
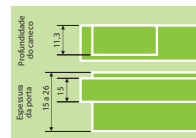
Dobradiça Genios MS Slide-On

Profundidade do caneco: 11,3 mm
Diâmetro do caneco: 35 mm
Espessura da porta: de 16 a 26 mm



| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|
| 51MS1505000G00 | Dob. Slide-On Reta Genios | 250 peças |
| 51MS1505080G00 | Dob. Slide-On Curva Genios | 250 peças |
| 51MS1505150G00 | Dob. Slide-On Alta Genios | 250 peças |
| S20201MS021R000 | Calço 2 mm p/ Dob. MS | 500 peças |
| S20201MS041R000 | Calço 4 mm p/ Dob. MS | 500 peças |
| S9050G000200000 | Kit Amortecedor Genios p/ Calço 2 mm | 500 peças |
| S9050G000400000 | Kit Amortecedor Genios p/ Calço 4 mm | 500 peças |
| S10V0005000000N | Tampa Metálica Corpo MS | 5.000 peças |
| S10C000500000 | Tampa Metálica Caneco MS | 1.000 peças |

| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|-------------------------------------|------------|
| 51MS1505000G005 | Dob. Slide-On Reta Genios Completa | 50/5 Peças |
| 51MS1505080G005 | Dob. Slide-On Curva Genios Completa | 50/5 Peças |
| 51MS1505150G005 | Dob. Slide-On Alta Genios Completa | 50/5 Peças |

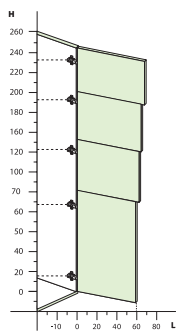


Portas para Móveis em Geral

Dobradiças

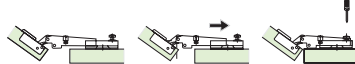
Número de dobradiças por porta

Tabela de determinação do número de dobradiças necessário para cada porta, com base em suas dimensões



H: Altura da Porta
L: Largura da Porta

Sistema de montagem MS



Sistema de montagem M Click



Sistema de regulagem

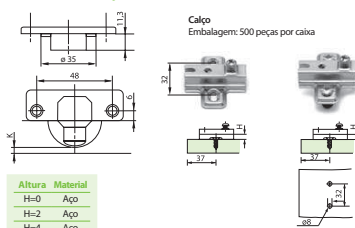


Regulagem da cobertura lateral

Regulagem da folga horizontal

Regulagem do alinhamento vertical

Sistema de fixação M Slide On



| Altura | Material |
|--------|----------|
| H=0 | Aço |
| H=2 | Aço |
| H=4 | Aço |
| H=6 | Aço |

Calços para Slide On

| Código | Descrição |
|---------------|-----------------------|
| S25201MS00100 | Calço Cruz 0 mm P/ MS |
| S25201MS02100 | Calço Cruz 2 mm P/ MS |
| S25201MS04100 | Calço Cruz 4 mm P/ MS |
| S25201MS06100 | Calço Cruz 6 mm P/ MS |

Calços para Click

| Código | Descrição |
|---------------|----------------------------|
| S20401MS02000 | Calço Cruz 2 mm P/ M Click |
| S20401MS04000 | Calço Cruz 4 mm P/ M Click |



Material: Aço
Código: 1A035034425000



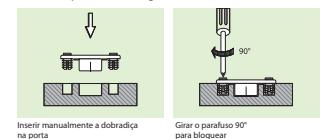
Portas para Móveis em Geral

Dobradiça Série M Slide On Velofix

Profundidade do caneco: 11,3 mm
Diâmetro do caneco: 35 mm
Abertura: 110°
Espessura da porta: de 16 até 26 mm
K: de 3 a 7 mm
Embalagem: 250
Tampa do corpo vendida separadamente

| Código | Descrição |
|---------------|--------------------------|
| 51MS180500V00 | MS 18 Reta 110° Velofix |
| 51MS180508V00 | MS 18 Curva 110° Velofix |
| 51MS180515V00 | MS 18 Alta 110° Velofix |

Sistema rápido de montagem



Inserir manualmente a dobradiça na porta

Girar o parafuso 90° para bloquear

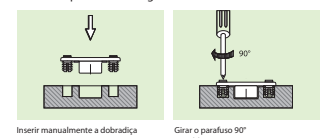
Portas para Móveis em Geral

Dobradiça Série M Click Velofix

Profundidade do caneco: 11,3 mm
Diâmetro do caneco: 35 mm
Abertura: 110°
Espessura da porta: de 16 até 26 mm
K: de 3 a 7 mm
Embalagem: 50
Tampa do corpo vendida separadamente

| Código | Descrição |
|---------------|------------------------------|
| 51MSH80500VTB | MSH Click Reta 110° Velofix |
| 51MSH80508VTB | MSH Click Curva 110° Velofix |

Sistema rápido de montagem



Inserir manualmente a dobradiça na porta

Girar o parafuso 90° para bloquear

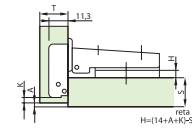
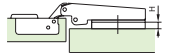


Dobradiças Série M Slide On 110°

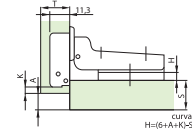


Profundidade do caneco: 11,3 mm
 Diâmetro do caneco: 35 mm
 Abertura: 110°
 Espessura da porta: de 16 até 26 mm
 K: de 3 a 7 mm
 Embalagem: Vide tabela abaixo

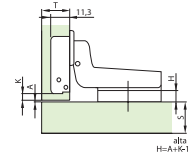
| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|---------------------------------|-----------|
| 51MS15050005000 | MS15 Retã 110° | 250 peças |
| 51MS15050005SD0 | MS15 Retã 110° 200/10 completa | 200 peças |
| 51MS15050805000 | MS15 Curva 110° | 250 peças |
| 51MS15050805SD0 | MS15 Curva 110° 200/10 completa | 200 peças |
| 51MS15051505000 | MS15 Alta 110° | 250 peças |
| 51MS15051505SD0 | MS15 Alta 110° 200/10 completa | 200 peças |
| 525201MS00100 | Calço Cruz 0 mm para MS | 500 peças |
| 525201MS02100 | Calço Cruz 2 mm para MS | 500 peças |
| 525201MS04100 | Calço Cruz 4 mm para MS | 500 peças |
| 525201MS06100 | Calço Cruz 6 mm para MS | 500 peças |



Retã



Curva



Alta



Dobradiças Série M Slide On Móveis em Ângulo

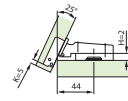


Profundidade do caneco: 11,3 mm
 Diâmetro do caneco: 35 mm
 Espessura da porta: de 15 até 26 mm
 K: de 3 a 7 mm
 Embalagem: Vide tabela abaixo

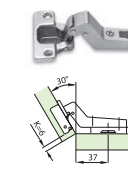
| Código | Descrição | Embalagem |
|---------------|--|-----------|
| 51MK850525000 | MK85 25° Ângulo Negativo | 250 peças |
| 51MK85052504B | MK85 25° Ângulo Negativo | 50 peças |
| 51MS83MS35000 | MS83 para Canto | 250 peças |
| 51MS83053504B | MS83 para Canto | 50 peças |
| 51MS850530000 | MS85 Módulo A 24/30° | 250 peças |
| 51MS85053004B | MS85 Módulo A 24/30° | 50 peças |
| 51MS850545000 | MS85 Módulo A 45° | 250 peças |
| 51MS85054504B | MS85 Módulo A 45° | 50 peças |
| 51MS850590000 | MS85 Ângulo Cego | 250 peças |
| 51MS85059004B | MS85 Ângulo Cego | 50 peças |
| 51MS83RE35000 | Kit MS Retã 175° + Canto Completa 2 Dob. + Calço 2 + 2 Calço 4 + 8 Paraf. | 20 peças |
| 51MS83RE36000 | Kit MS Curva 175° + Canto Completa 2 Dob. + Calço 2 + 2 Calço 4 + 8 Paraf. | 20 peças |
| 51MS85RE45000 | Kit MS Módulo A 45° Completa 2 Dob. + Calço 2 + 2 Calço 4 + 8 Paraf. | 30 peças |



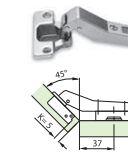
Móveis em ângulo negativo 25°
 K: 5 mm
 H: 2 mm



Móveis em ângulo 24°/30°
 K: 6 mm
 H: 4 mm



Móveis em ângulo 30°
 K: 6 mm
 H: 4 mm



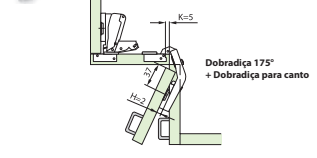
Móveis em ângulo 45°
 K: 5 mm
 H: 4 mm



Móveis em ângulo cego 90°
 K: 5 mm
 H: 4 mm



Móveis de canto
 K: 5 mm
 H: 2 mm



Dobradiça 175° + Dobradiça para canto

K: Distância da borda da porta
 H: Altura do calço

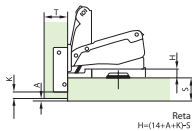


Dobradiças Série M Slide On 175°

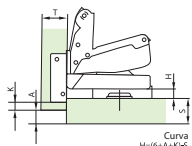


Profundidade do caneco: 11,3 mm
 Diâmetro do caneco: 35 mm
 Abertura: 175°
 Espessura da porta: de 15 até 26 mm
 K: de 3 a 7 mm
 Embalagem: 50 ou 125 peças

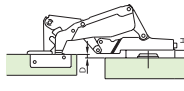
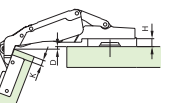
| Código | Descrição | Embalagem |
|---------------|-----------------|-----------|
| 51MW150500000 | MW15 175° Retã | 125 peças |
| 51MW15050004B | MW15 175° Retã | 50 peças |
| 51MW150508000 | MW15 175° Curva | 125 peças |
| 51MW15050804B | MW15 175° Curva | 50 peças |



Retã



Curva



Alta

Cálculo do espaço de fuga "A", considerando espessura da porta "T" e valor "K":

| T= | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | |
|-----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| K=3 | A= | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,2 | 0,54 | 0,78 | 1,12 | 1,35 |
| K=4 | A= | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,27 | 3,48 | 5,86 | 7,24 | 12,55 |
| K=5 | A= | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,29 | 3,55 | 4,89 | 6,24 | 11,55 |
| K=6 | A= | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,39 | 2,97 | 3,9 | 5,24 | 10,55 |
| K=7 | A= | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 1,2 | 2,2 | 3,16 | 4,24 | 9,55 |

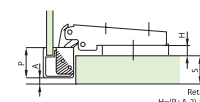


Dobradiças Série M Slide On Portas de Alumínio

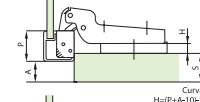


Distância entre furos do caneco: 28 mm
 Abertura: 105°
 Perfis de alumínio: de 19 até 25 mm
 Embalagem: Vide tabela
 Fixação: Parafuso AA 3,5 x 13 mm
 Embalagem: Vide tabela abaixo

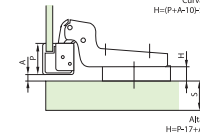
| Código | Descrição | Embalagem |
|---------------|---|-----------|
| 51MS410500000 | MS41 Retã 105° p/ Alumínio | 250 peças |
| 51MS41050004B | MS41 Retã 105° p/ Alumínio | 50 peças |
| 51MS410508000 | MS41 Curva 105° p/ Alumínio | 250 peças |
| 51MS41050804B | MS41 Curva 105° p/ Alumínio | 50 peças |
| 51MS410515000 | MS41 Alta 105° p/ Alumínio | 250 peças |
| 51MS41051504B | MS41 Alta 105° p/ Alumínio | 50 peças |
| 51MS410500R01 | Kit MS41 Retã 105° p/ Alumínio 2 Dob. + Calço 2 + 2 Calço 4 + 8 Paraf. | 50 peças |
| 51MS410508R01 | Kit MS41 Curva 105° p/ Alumínio 2 Dob. + Calço 2 + 2 Calço 4 + 8 Paraf. | 50 peças |
| 51MS410515R01 | Kit MS41 Alta 105° p/ Alumínio 2 Dob. + Calço 2 + 2 Calço 4 + 8 Paraf. | 50 peças |



Retã



Curva



Alta

Cálculo do espaço de fuga "A", considerando espessura do perfil:

| T= | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | |
|------|----|-----|------|------|-----|-----|------|-----|
| P=19 | A= | 0,4 | 0,65 | 1 | 1,4 | 2,3 | 3,2 | 4 |
| P=20 | A= | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 1,2 | 1,7 | 2,6 | 3,4 |
| P=21 | A= | 0,4 | 0,5 | 0,75 | 1,1 | 1,3 | 2,1 | 2,9 |
| P=22 | A= | 0,4 | 0,5 | 0,75 | 1 | 1,4 | 1,8 | 2,5 |
| P=23 | A= | 0,4 | 0,5 | 0,75 | 0,9 | 1,3 | 1,6 | 2,2 |
| P=24 | A= | 0,3 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 1,2 | 1,54 | 2 |
| P=25 | A= | 0,3 | 0,25 | 0,7 | 0,9 | 1,1 | 1,4 | 1,9 |



Dobradiças para Portas Basculantes

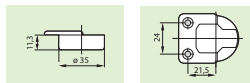
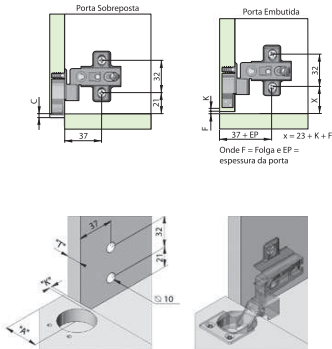


Descrição: Dobradiça para portas basculantes para utilização com pistão ou com braços de abertura variável. Montagem com calços MS. 35 mm de 16 a 26 mm. Vide tabela. **Observações:** Lado esquerdo e direito ou opção de kit.

| Código | Descrição | Embalagem |
|----------------|---|-----------|
| 51MNS7L500000 | MN57 Esq. para Porta Basculante 95° | 250 peças |
| 51MNS7R500000 | MN57 Dir. para Porta Basculante 95° | 250 peças |
| 51MNS7RL500R01 | Kit MN57 para Porta Basculante 95° 1 Dob. Esq. + 1 Dob. Dir. + 2 Calços 6 + 8 Paraf. | 50 kits |



Sistema de Fixação



| K (mm) | C (mm) |
|--------|--------|
| 3 | 4,5 |
| 4 | 5,5 |
| 5 | 6,5 |
| 6 | 7,5 |
| 7 | 8,5 |

| Porta Sobreposta | | Porta Embutida | |
|------------------|------|----------------|--|
| Calço | T | A | |
| 2 | T+20 | - | |
| 4 | T+22 | - | |
| 6 | T+23 | 22 | |

Para melhor fixação podem ser utilizados calços MS com buchas



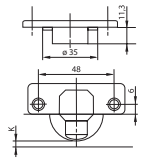
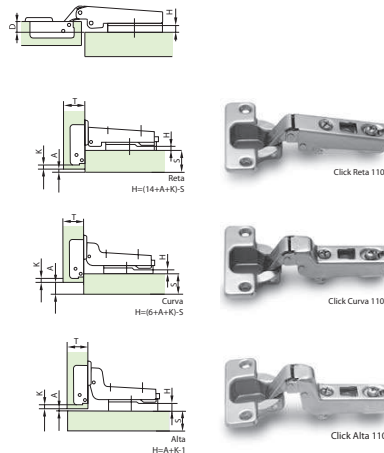
Dobradiças Série M Click



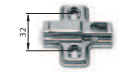
Profundidade do caneco: 11,3 mm
Diâmetro do caneco: 35 mm
Espessura da porta: de 15 até 26 mm
K: de 3 a 7 mm
Embalagem: Vide tabela

| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|-------------------------|-----------|
| 51MKH5M5000T000 | MKH Click Reta 125° | 250 peças |
| 51MSH505000TB | MSH Click Reta 110° | 250 peças |
| 51MSH505080TB | MSH Click Curva 110° | 250 peças |
| 51MSH505150TB | MSH Click Alta 110° | 250 peças |
| 51MSH805M530TB | MSH80 Click para Canto | 50 peças |
| 51MSH8050450TB | MSH85 Click 45° | 50 peças |
| 51MSH8050900TB | MSH85 Click Ângulo Cego | 50 peças |
| 51MMWH505000TB | MWH Click Reta 175° | 50 peças |
| 51MMWH505080TB | MWH Click Curva 175° | 50 peças |

Sistema de fixação



Calço
Embalagem: 500 peças por caixa



| Altura | Material |
|--------|----------|
| H=0 | Aço |
| H=2 | Aço |
| H=4 | Aço |
| H=6 | Aço |



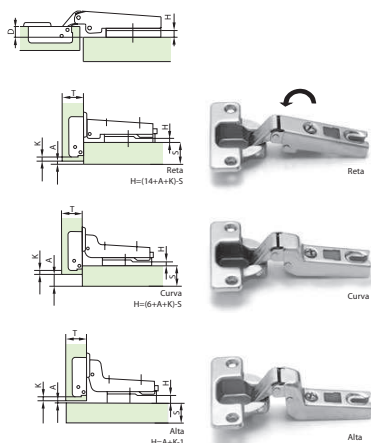
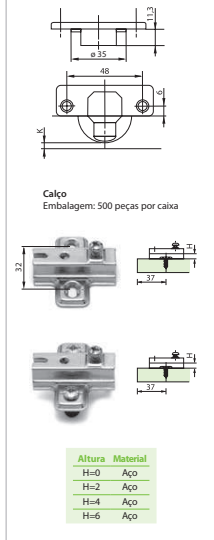
Dobradiças MS Abertura Automática



Descrição: Dobradiça MS com mola de abertura para utilização com sistema de Fecho Toque, Zitto Magnético ou pulsador (dispensa o uso de puxador). **Profundidade do caneco:** 11,3 mm
Diâmetro do caneco: 35 mm
Abertura: 110°
Espessura da porta: de 16 até 26 mm
K: de 3 a 7 mm
Embalagem: Vide tabela

| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|--|-----------|
| 51MS1SP50000000 | MS1SP Reta Abert. Automática 110° | 250 peças |
| 51MS1SP500000A8 | MS1SP Reta Abert. Automática 110° | 50 peças |
| 51MS1SP50000000 | MS1SP Curva Abert. Automática 110° | 250 peças |
| 51MS1SP500000A8 | MS1SP Curva Abert. Automática 110° | 50 peças |
| 51MS1SP51500000 | MS1SP Alta Abert. Automática 110° | 250 peças |
| 51MS1SP515000A8 | MS1SP Alta Abert. Automática 110° | 50 peças |
| 51MS1SP5000R01 | Kit MS15 Reta Abert. Automática 110° 10 Dob. + 10 Calço 2 + 10 Calço 4 + 40 Paraf. | 10 kits |
| 51MS1SP5000R01 | Kit MS15 Curva Abert. Automática 110° 10 Dob. + 10 Calço 2 + 10 Calço 4 + 40 Paraf. | 10 kits |
| 51MS1SP5150R01 | Kit MS15 Alta Abert. Automática 110° 10 Dob. + 10 Calço 2 + 10 Calço 4 + 40 Paraf. | 10 kits |

Sistema de fixação



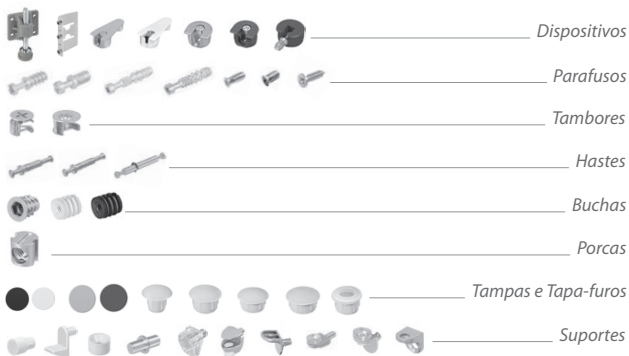
Mais facilidade para a montagem dos seus móveis.

Para tornar a instalação dos móveis mais prática e rápida, a FGVTN Brasil lançou uma linha completa de sistemas de fixação. São dispositivos, parafusos, tambores, hastes, porcas, buchas, tampas, tapa-furos e suportes, com variadas dimensões e diferentes formatos. Os produtos Fix System foram desenvolvidos para agilizar a montagem e se adaptar a diversos projetos.



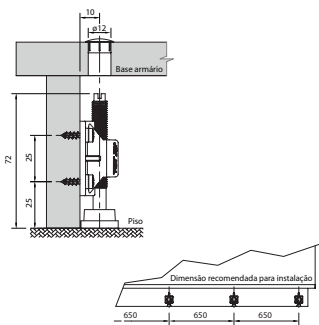
Facilidade e rapidez na montagem do seu projeto.

FIX system



Pé Nivelador

lançamento

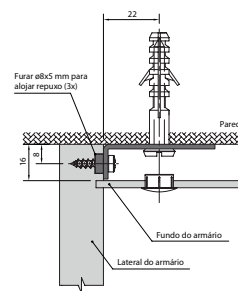


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|------------------|-----------|
| 0086.015102 | Kit Pé Nivelador | 35 kits |

TEY Brasil

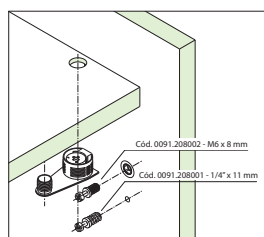
Suspensor de Armário

lançamento



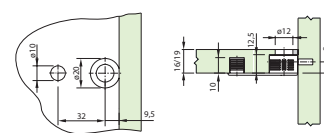
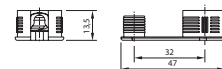
| Código | Descrição |
|-------------|--------------------------|
| 0091.510010 | Kit Suspensor de Armário |

Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral



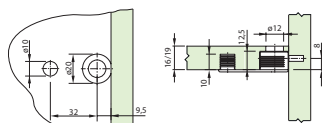
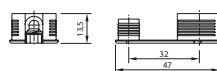
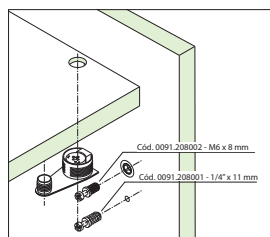
TEY Brasil

Dispositivo FB Zamak Niquelado 16/19 mm



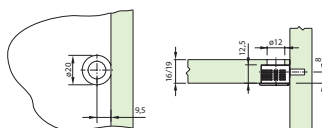
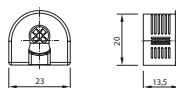
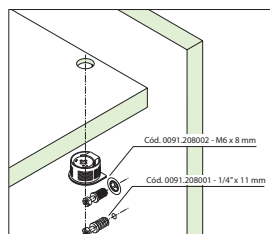
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------------|-----------------|
| 0091.002001 | Disp. FB Zamak Niquelado 16/19 mm | 500 / 100 peças |

Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral



| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|
| 0091.002002 | Disp. FB Plástico Branco 16/19 mm | 1.000 / 100 peças |
| 0091.002003 | Disp. FB Plástico Preto 16/19 mm | 1.000 / 100 peças |
| 0091.002004 | Disp. FB Plástico Marrom 16/19 mm | 1.000 / 100 peças |

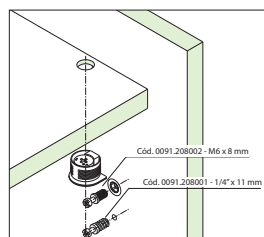
Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral



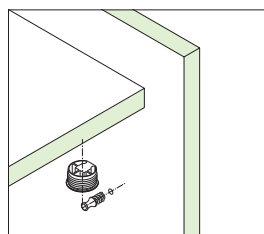
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|
| 0091.002101 | Disp. FA Zamak Niquelado 16/19 mm | 2.500 / 100 peças |

TEY Brasil

Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral

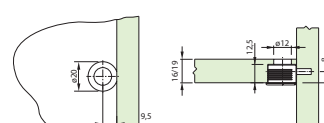
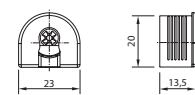


Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral



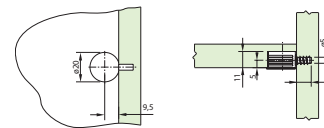
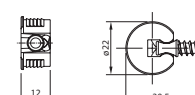
TEY Brasil

Dispositivo FA Plástico 16/19 mm



| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|
| 0091.002102 | Disp. FA Plástico Branco 16/19 mm | 2.500 / 100 peças |
| 0091.002104 | Disp. FA Plástico Marrom 16/19 mm | 2.500 / 100 peças |

Suporte Prateleira Fixa Plástico



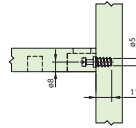
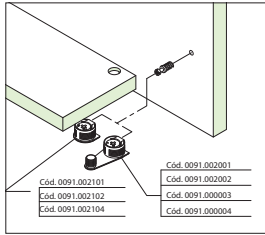
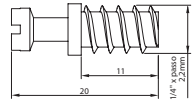
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|---------------------------------------|-------------------|
| 0091.002201 | Suporte Prateleira Fixa Plást. Branco | 2.500 / 100 peças |
| 0091.002203 | Suporte Prateleira Fixa Plást. Marrom | 2.500 / 100 peças |

Suporte já vem com o parafuso

Parafusos para Móveis em Geral



Parafuso FA/FB Aço Zincado 1/4" x 11 mm

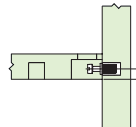
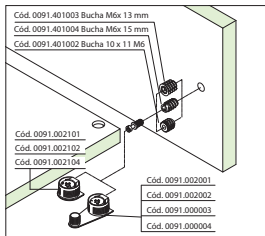
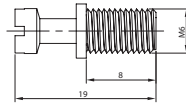


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|
| 0091.208002 | Parafuso FA/FB Aço 1/4" x 11 mm Z | 3.000 / 100 peças |

Parafusos para Móveis em Geral



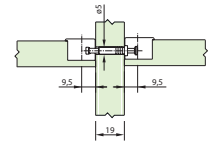
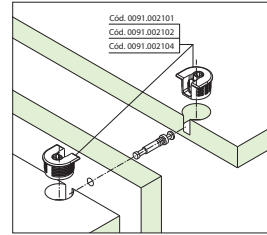
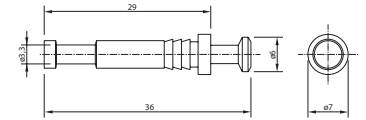
Parafuso FA/FB Aço Zincado M6 x 8 mm



| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|------------------------------|-------------------|
| 0091.208002 | Parafuso FA/FB Aço M6 x 8 mm | 3.000 / 100 peças |

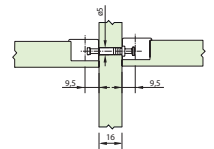
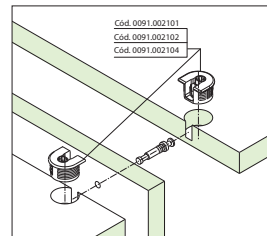
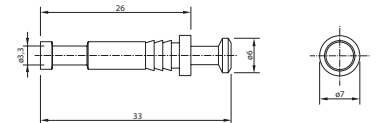


Hastes para Móveis em Geral



| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------|-------------------|
| 0091.208003 | Haste Dupla FA/FB Aço 19 mm | 2.500 / 100 peças |

Hastes para Móveis em Geral



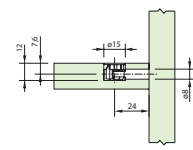
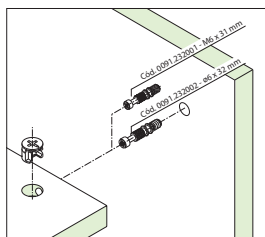
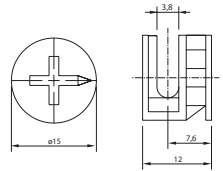
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------|-------------------|
| 0091.208004 | Haste Dupla FA/FB Aço 16 mm | 2.500 / 100 peças |



Tambores para Móveis em Geral



Tambor Zamak Natural 15 x 12 mm

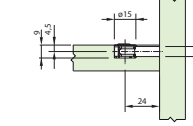
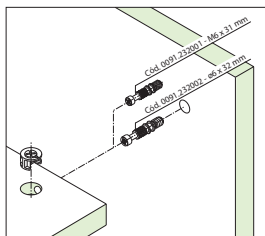
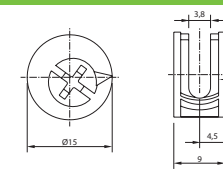


| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|---------------------------------|-------------|
| 0091.001512 | Tambor Zamak Natural 15 x 12 mm | 5.000 peças |
| 0091.001512C | Tambor Zamak Natural 15 x 12 mm | 100 peças |

Tambores para Móveis em Geral



Tambor Zamak Natural 15 x 9 mm



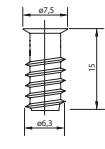
| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|--------------------------------|-------------|
| 0091.001509 | Tambor Zamak Natural 15 x 9 mm | 5.000 peças |
| 0091.001509C | Tambor Zamak Natural 15 x 9 mm | 100 peças |



Parafusos para Móveis em Geral



Parafuso Euro Aço Niquelado 6,3 x 15 mm

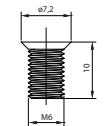


| Código | Descrição | Embalagem |
|---------------|------------------------------------|-------------|
| 1A07511505000 | Parafuso Euro Aço Niq. 6,3 x 15 mm | 1.000 peças |

Parafusos para Móveis em Geral



Parafuso Euro Aço Zincado M6 x 10 mm

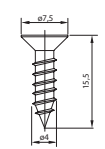


| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|--------------------------------------|-------------|
| 0091.210001 | Parafuso Euro Aço Zincado M6 x 10 mm | 1.000 peças |
| 0091.210001M | Parafuso Euro Aço Zincado M6 x 10 mm | 1.000 peças |

Parafusos para Móveis em Geral



Parafuso Aço Niquelado 4 x 15,5 mm



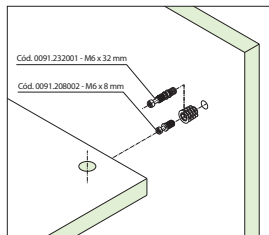
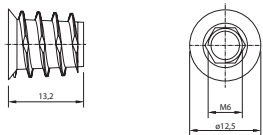
| Código | Descrição | Embalagem |
|---------------|-------------------------------|-------------|
| 1A03503425000 | Parafuso Aço Niq. 4 x 15,5 mm | 1.000 peças |



Buchas para
Móveis em Geral



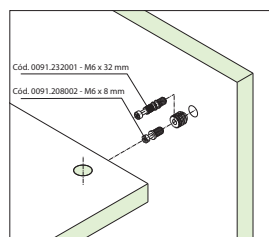
Bucha Americana Zamak Bicromatizado M6 x 13 mm



Buchas para
Móveis em Geral



Bucha Plástica M6 10 x 11 mm



| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|--|-----------|
| 0091.401008 | Bucha Am. Zamak Bicromatizado M6 x 13 mm | 100 peças |

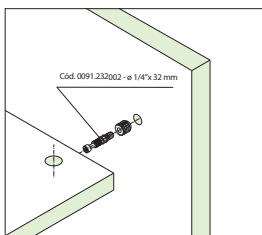
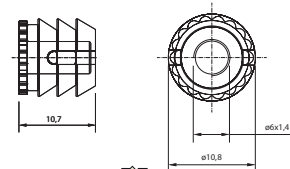
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-------------------------------------|-------------------|
| 0091.401002 | Bucha Plástica Branca M6 10 x 11 mm | 3.000 / 100 peças |



Buchas para
Móveis em Geral



Bucha Plástica Ø1,4" 10 x 11 mm

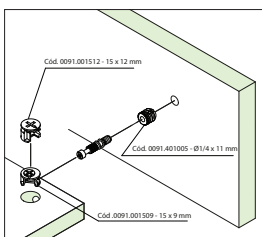
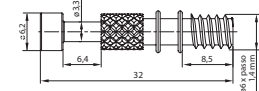


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------------|-------------|
| 0091.401005 | Bucha Plástica Preta 1/4" x 11 mm | 5.000 peças |

Parafusos para
Móveis em Geral



Parafuso Aço Zincado 1/4 x 32 mm



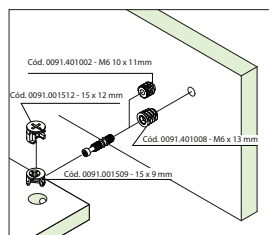
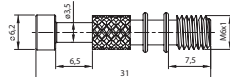
| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|----------------------------------|-------------|
| 0091.232002 | Parafuso Aço Zincado 1/4 x 32 mm | 5.000 peças |
| 0091.232002C | Parafuso Aço Zincado 1/4 x 32 mm | 100 peças |



Parafusos para
Móveis em Geral



Parafuso Aço Zincado M6 x 32 mm

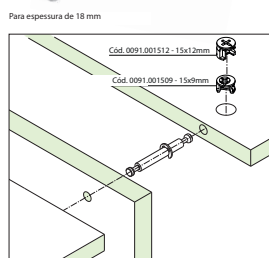
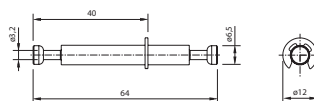


| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|---------------------------------|-------------|
| 0091.232001 | Parafuso Aço Zincado M6 x 32 mm | 5.000 peças |
| 0091.232001C | Parafuso Aço Zincado M6 x 32 mm | 100 peças |

Hastes para
Móveis em Geral



Haste Dupla / Trava 64 mm Aço Zincado



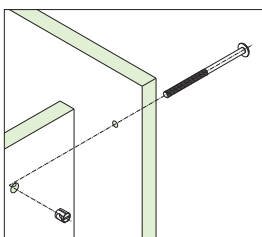
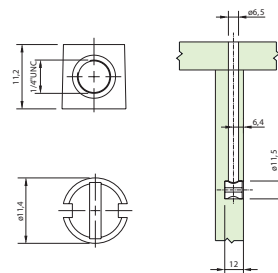
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|--|-----------|
| 0091.262001 | Haste Dupla/Trava 64 mm Aço Z. 1.000 / 100 peças | |



Porcas para
Móveis em Geral

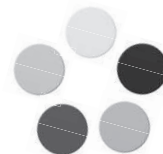


Porca Cilíndrica Zamak Natural 1/4" x 12 mm

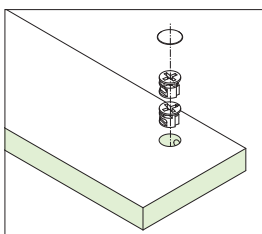
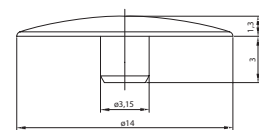


| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|--|-------------|
| 0091.401101 | Porca Cilíndr. Zamak Nat. 1/4" x 10 mm | 5.000 peças |
| 0091.401101C | Porca Cilíndr. Zamak Nat. 1/4" x 10 mm | 100 peças |

Tampas para
Móveis em Geral



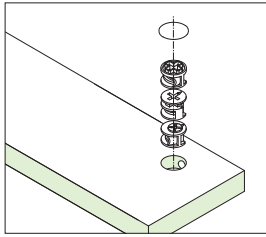
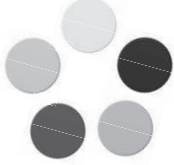
Tampa Plástica Ø14 mm



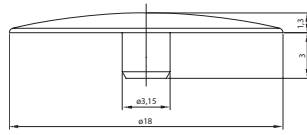
| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|------------------------------|-------------|
| 0091.614001 | Tampa Plástica Ø14 mm Branca | 5.000 peças |
| 0091.614001C | Tampa Plástica Ø14 mm Branca | 100 peças |
| 0091.614002 | Tampa Plástica Ø14 mm Preta | 5.000 peças |
| 0091.614002C | Tampa Plástica Ø14 mm Preta | 100 peças |
| 0091.614003 | Tampa Plástica Ø14 mm Marfim | 5.000 peças |
| 0091.614003C | Tampa Plástica Ø14 mm Marfim | 100 peças |
| 0091.614004 | Tampa Plástica Ø14 mm Marrom | 5.000 peças |
| 0091.614004C | Tampa Plástica Ø14 mm Marrom | 100 peças |
| 0091.614005 | Tampa Plástica Ø14 mm Cinza | 5.000 peças |
| 0091.614005C | Tampa Plástica Ø14 mm Cinza | 100 peças |



Tampas para
Móveis em Geral



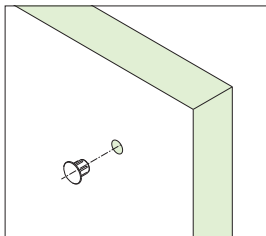
Tampa Plástica ø18 mm



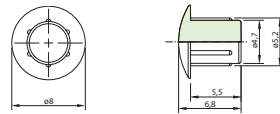
Para tambor 15 mm

| Código | Descrição | Embalagem |
|--------------|------------------------------|-------------|
| 0091.618001 | Tampa Plástica ø18 mm Branca | 5.000 peças |
| 0091.618001C | Tampa Plástica ø18 mm Branca | 100 peças |
| 0091.618002 | Tampa Plástica ø18 mm Preta | 5.000 peças |
| 0091.618002C | Tampa Plástica ø18 mm Preta | 100 peças |
| 0091.618003 | Tampa Plástica ø18 mm Marfim | 5.000 peças |
| 0091.618003C | Tampa Plástica ø18 mm Marfim | 100 peças |
| 0091.618004 | Tampa Plástica ø18 mm Marrom | 5.000 peças |
| 0091.618004C | Tampa Plástica ø18 mm Marrom | 100 peças |
| 0091.618005 | Tampa Plástica ø18 mm Cinza | 5.000 peças |
| 0091.618005C | Tampa Plástica ø18 mm Cinza | 100 peças |

Tapa-furos para
Móveis em Geral



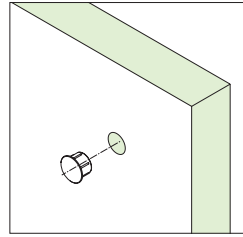
Tapa-furo Plástico ø5 mm



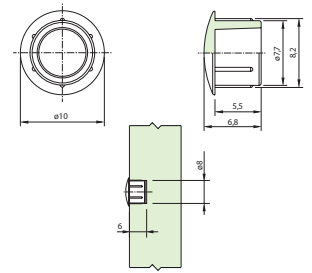
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| 0091.705001 | Tapa-furo Plástico 5 mm Branco | 20.000 / 500 peças |
| 0091.705002 | Tapa-furo Plástico 5 mm Marrom | 20.000 / 500 peças |
| 0091.705003 | Tapa-furo Plástico 5 mm Preto | 20.000 / 500 peças |
| 0091.705004 | Tapa-furo Plástico 5 mm Cinza | 20.000 / 500 peças |
| 0091.705005 | Tapa-furo Plástico 5 mm Marfim | 20.000 / 500 peças |

TEY Brasil

Tapa-furos para
Móveis em Geral

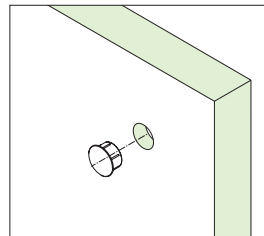


Tapa-furo Plástico ø8 mm

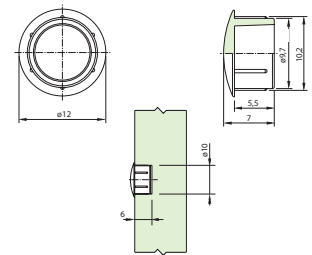


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| 0091.708001 | Tapa-furo Plástico 8 mm Branco | 20.000 / 100 peças |
| 0091.708002 | Tapa-furo Plástico 8 mm Marrom | 20.000 / 100 peças |
| 0091.708003 | Tapa-furo Plástico 8 mm Preto | 20.000 / 100 peças |
| 0091.708004 | Tapa-furo Plástico 8 mm Cinza | 20.000 / 100 peças |
| 0091.708005 | Tapa-furo Plástico 8 mm Marfim | 20.000 / 100 peças |

Tapa-furos para
Móveis em Geral



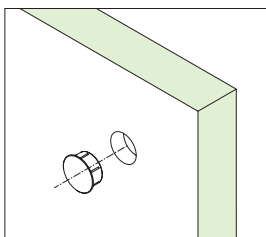
Tapa-furo Plástico ø10 mm



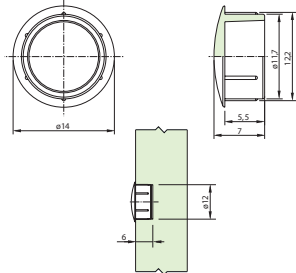
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|---------------------------------|--------------------|
| 0091.710001 | Tapa-furo Plástico 10 mm Branco | 20.000 / 100 peças |
| 0091.710002 | Tapa-furo Plástico 10 mm Marrom | 20.000 / 100 peças |
| 0091.710003 | Tapa-furo Plástico 10 mm Preto | 20.000 / 100 peças |
| 0091.710004 | Tapa-furo Plástico 10 mm Cinza | 20.000 / 100 peças |
| 0091.710005 | Tapa-furo Plástico 10 mm Marfim | 20.000 / 100 peças |

TEY Brasil

Tapa-furos para
Móveis em Geral

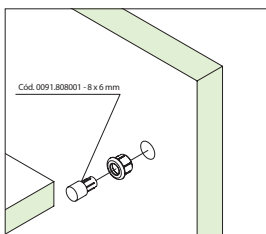


Tapa-furo Plástico ø12 mm



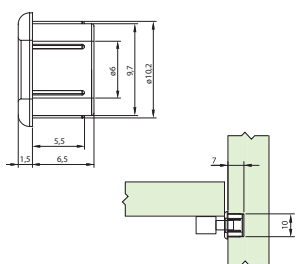
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|---------------------------------|--------------------|
| 0091.712001 | Tapa-furo Plástico 12 mm Branco | 20.000 / 100 peças |
| 0091.712002 | Tapa-furo Plástico 12 mm Marrom | 20.000 / 100 peças |
| 0091.712003 | Tapa-furo Plástico 12 mm Preto | 20.000 / 100 peças |
| 0091.712004 | Tapa-furo Plástico 12 mm Cinza | 20.000 / 100 peças |
| 0091.712005 | Tapa-furo Plástico 12 mm Marfim | 20.000 / 100 peças |

Arremate para
Móveis em Geral



Cód. 0091.808001 - 8 x 6 mm

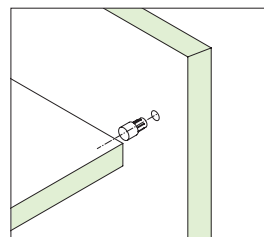
Arremate Plástico 10 x 9 mm



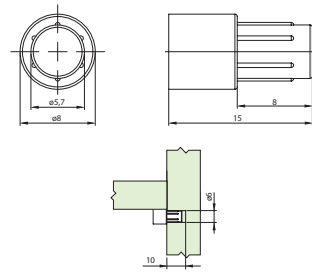
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|---------------------------|--------------------|
| 0091.809001 | Arremate 10 x 9 mm Branco | 20.000 / 100 peças |
| 0091.809002 | Arremate 10 x 9 mm Marrom | 20.000 / 100 peças |
| 0091.809003 | Arremate 10 x 9 mm Preto | 20.000 / 100 peças |
| 0091.809004 | Arremate 10 x 9 mm Cinza | 20.000 / 100 peças |
| 0091.809005 | Arremate 10 x 9 mm Marfim | 20.000 / 100 peças |

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

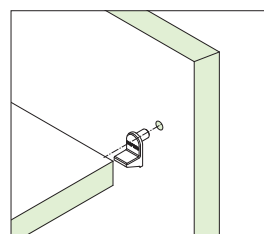


Suporte Plástico ø8 x ø6 mm

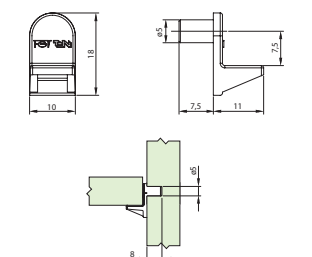


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|----------------------------------|--------------------|
| 0091.808001 | Suporte Plástico 8 x 6 mm Branco | 20.000 / 100 peças |
| 0091.808002 | Suporte Plástico 8 x 6 mm Marrom | 20.000 / 100 peças |
| 0091.808003 | Suporte Plástico 8 x 6 mm Preto | 20.000 / 100 peças |
| 0091.808004 | Suporte Plástico 8 x 6 mm Cinza | 20.000 / 100 peças |
| 0091.808005 | Suporte Plástico 8 x 6 mm Marfim | 20.000 / 100 peças |

Trapézio para
Móveis em Geral



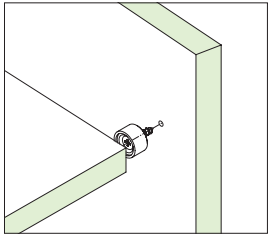
Trapézio Plástico ø5 x 10 mm



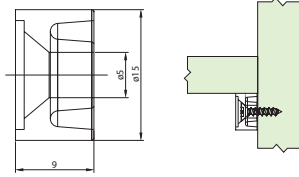
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|------------------------------------|--------------------|
| 0091.805001 | Trapézio Plástico 5 x 10 mm Branco | 20.000 / 100 peças |
| 0091.805002 | Trapézio Plástico 5 x 10 mm Marrom | 20.000 / 100 peças |
| 0091.805003 | Trapézio Plástico 5 x 10 mm Preto | 20.000 / 100 peças |
| 0091.805004 | Trapézio Plástico 5 x 10 mm Cinza | 20.000 / 100 peças |
| 0091.805005 | Trapézio Plástico 5 x 10 mm Marfim | 20.000 / 100 peças |

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

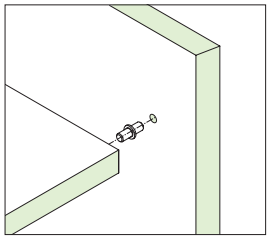


Suporte Plástico 10 x 15 mm

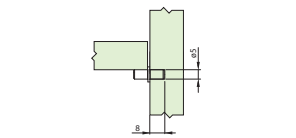
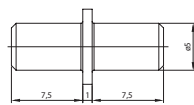


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|------------------------------------|--------------------|
| 0091.810001 | Suporte Plástico 10 x 15 mm Branco | 20.000 / 100 peças |
| 0091.810002 | Suporte Plástico 10 x 15 mm Marrom | 20.000 / 100 peças |
| 0091.105003 | Suporte Plástico 10 x 15 mm Preto | 20.000 / 100 peças |
| 0091.105004 | Suporte Plástico 10 x 15 mm Cinza | 20.000 / 100 peças |
| 0091.105005 | Suporte Plástico 10 x 15 mm Marfim | 20.000 / 100 peças |

Suportes para
Móveis em Geral



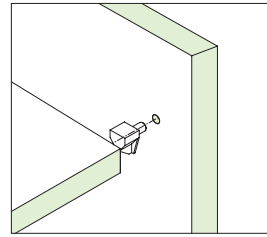
Suporte Prateleira Duplo Aço Niquelado 5 mm



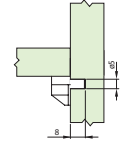
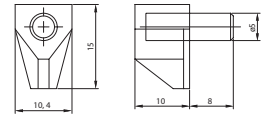
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-------------------------------------|-------------------|
| 0091.801001 | Sup. Prateleira Duplo Aço Niq. 5 mm | 3.000 / 100 peças |

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

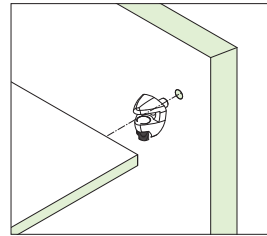


Suporte Prateleira Trapézio Plástico Incolor e Aço Niquelado

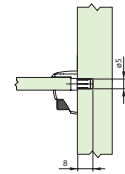


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|--|-------------------|
| 0091.801002 | Suporte Prateleira Trapézio Plástico Incolor e Aço Niquelado | 3.000 / 100 peças |

Suportes para
Móveis em Geral



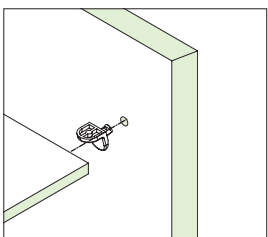
Suporte Prateleira Vidro 3 a 6 mm Zamak Niquelado



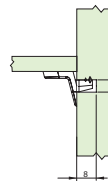
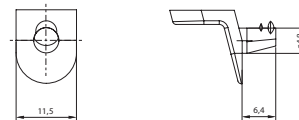
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-------------------------------------|-------------------|
| 0091.801003 | Suporte Prat. Vidro Zamak Niquelado | 1.000 / 100 peças |

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

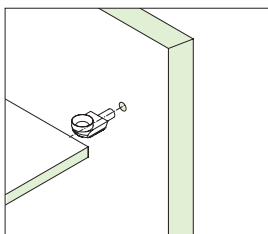


Suporte Prateleira 90 Zamak Niquelado 5 mm

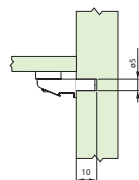
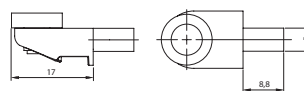


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|----------------------------------|-------------------|
| 0091.801004 | Suporte Prat. 90 Zamak Niq. 5 mm | 3.000 / 100 peças |

Suportes para
Móveis em Geral



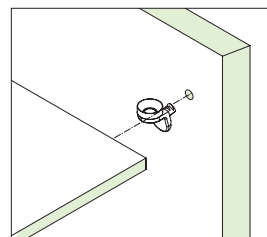
Suporte Prateleira Vidro Paralelo



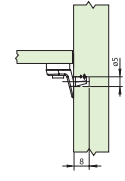
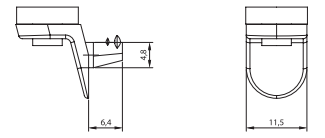
| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|
| 0091.801004 | Suporte Prateleira Vidro Paralelo | 1.500 / 100 peças |

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

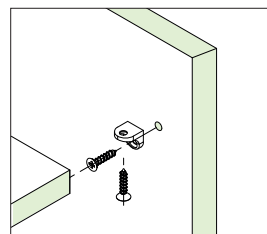


Suporte Prateleira Vidro 90

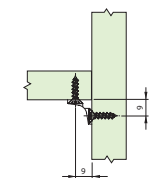
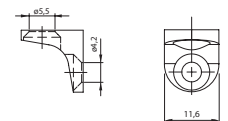


| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|-----------------------------|-------------------|
| 0091.801006 | Suporte Prateleira Vidro 90 | 3.000 / 100 peças |

Suportes para
Móveis em Geral



Suporte Prateleira 2 Furos Zamak Niquelado



| Código | Descrição | Embalagem |
|-------------|---|-------------------|
| 0091.801008 | Suporte Prateleira 2 Furos Zamak Niquel | 5.000 / 100 peças |

TEY Brasil

Corrediça Oculta TN Slowmotion



Descrição: Corrediça oculta de extração total, com sistema *Slowmotion* para fechamento suave de gavetas.

Material: Perfis em aço e componentes de montagem em plástico resistente

Acabamento: Zincado

Capacidade: 30 kg por par

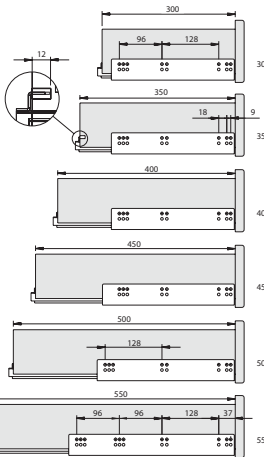
Embalagem: Caixa Master: 10 conjuntos

Observações: Acompanha uma instrução de montagem por caixa.

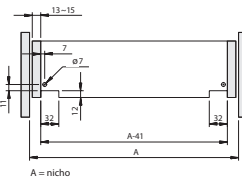


| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|---------------------------------------|----------|
| 54TNOCI6300TSX0 | Corrediça Oculta TN Slowmotion 300 mm | 10 pares |
| 54TNOCI6350TSX0 | Corrediça Oculta TN Slowmotion 350 mm | 10 pares |
| 54TNOCI6400TSX0 | Corrediça Oculta TN Slowmotion 400 mm | 10 pares |
| 54TNOCI6450TSX0 | Corrediça Oculta TN Slowmotion 450 mm | 10 pares |
| 54TNOCI6500TSX0 | Corrediça Oculta TN Slowmotion 500 mm | 10 pares |
| 54TNOCI6550TSX0 | Corrediça Oculta TN Slowmotion 550 mm | 10 pares |

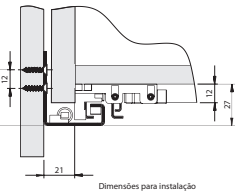
Parafusos para fixação:
Parafuso AA 4 x 12 / Euro 6,3 x 15



Dimensões da gaveta



Dimensões para instalação



Corrediça Telescópica TN H45



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total, com curso prolongado em 27 mm do comprimento nominal, com deslizamento através de esferas de aço.

Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso, com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul ou preto (disponível nas medidas 300, 350, 400, 450 e 500 mm)

Fixação: Lateral - sistema 32 mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 mm

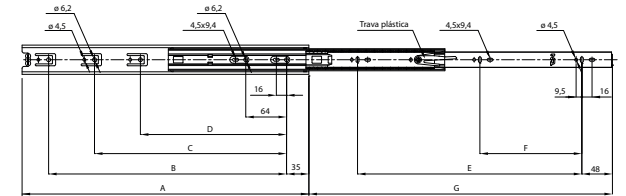
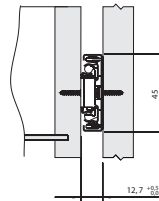
Capacidade: 35 kg por par

Embalagem: 10 pares por caixa

Observações: Poderá ser fornecida com engates para encaixe de quadros ou gavetas.



| Descrição | A | B | C | D | E | F | G |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Telescópica TN H45 250 mm | 250 | - | - | 148 | - | 176 | 277 |
| Telescópica TN H45 300 mm | 300 | - | - | 224 | 224 | 96 | 327 |
| Telescópica TN H45 350 mm | 350 | - | - | 224 | 256 | 128 | 377 |
| Telescópica TN H45 400 mm | 400 | - | 288 | 224 | 320 | 160 | 427 |
| Telescópica TN H45 450 mm | 450 | - | 352 | 224 | 352 | 160 | 477 |
| Telescópica TN H45 500 mm | 500 | 416 | 352 | 224 | 416 | 192 | 527 |
| Telescópica TN H45 550 mm | 550 | 416 | 352 | 224 | 448 | 224 | 577 |
| Telescópica TN H45 600 mm | 600 | 480 | 352 | 224 | 512 | 256 | 627 |
| Telescópica TN H45 650 mm | 650 | 544 | 352 | 224 | 576 | 288 | 677 |
| Telescópica TN H45 700 mm | 700 | 576 | 352 | 224 | 608 | 288 | 727 |



Corrediça Telescópica TN H45 Slowmotion



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total com redução em 55 mm do comprimento nominal. Sistema de fechamento suave das gavetas, através de mola e pistão, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso, com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul

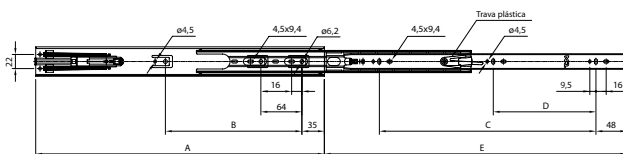
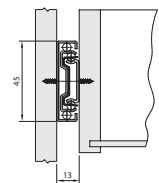
Fixação: Lateral - sistema 32 mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 mm

Capacidade: 40 kg por par

Embalagem: 10 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E |
|-----------------|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 54STNI475X35000 | Telescópica TN H45 Slowmotion 350 mm | 350 | - | 128 | 295 | - |
| 54STNI475X40000 | Telescópica TN H45 Slowmotion 400 mm | 400 | 192 | 224 | 160 | 345 |
| 54STNI475X45000 | Telescópica TN H45 Slowmotion 450 mm | 450 | 224 | 256 | 160 | 395 |
| 54STNI475X50000 | Telescópica TN H45 Slowmotion 500 mm | 500 | 224 | 320 | 192 | 445 |
| 54STNI475X55000 | Telescópica TN H45 Slowmotion 550 mm | 550 | 224 | 352 | 224 | 495 |



Corrediça Telescópica TN H42 Inox



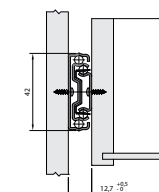
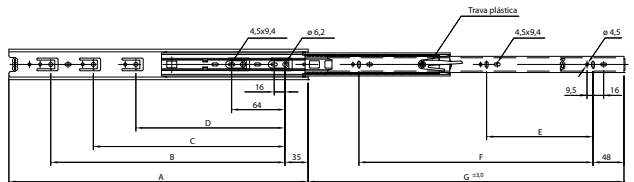
Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e prolongamento do curso em 27 mm do comprimento nominal. Produzida em chapa de aço inox para instalação em ambientes frigoríficos que necessitem constante limpeza e manutenção. Deslizamento com esferas de aço, peça única de montagem lateral, autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço Inox 201

Fixação: Lateral - sistema 32mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5mm

Capacidade: 35 kg

Embalagem: 10 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F | G |
|----------------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 542TN075S30000 | Corrediça TN H42 300 Inox 201 | 300 | - | - | 224 | 96 | 224 | 327 |
| 542TN075S35000 | Corrediça TN H42 350 Inox 201 | 350 | - | - | 224 | 128 | 256 | 377 |
| 542TN075S40000 | Corrediça TN H42 400 Inox 201 | 400 | - | - | 288 | 224 | 160 | 427 |
| 542TN075S45000 | Corrediça TN H42 450 Inox 201 | 450 | - | - | 352 | 224 | 160 | 477 |
| 542TN075S50000 | Corrediça TN H42 500 Inox 201 | 500 | 416 | 352 | 224 | 192 | 416 | 527 |



Corrediça Telescópica TN Mini H35



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total, com curso prolongado em 27 mm do comprimento nominal e deslizamento com esferas de aço.
Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado

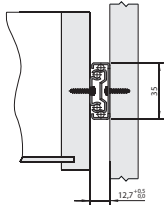
Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul ou preto

Fixação: Lateral - sistema 32 mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 mm

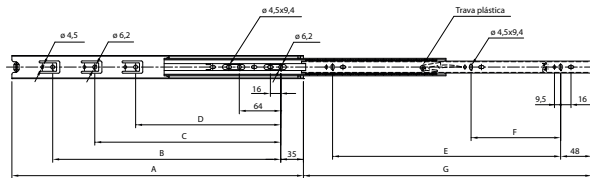
Capacidade: 30 kg por par

Embalagem: 20 pares por caixa

Observações: Poderá ser fornecida com engates para encaixe de quadros ou gavetas.



| Descrição | A | B | C | D | E | F | G |
|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Telescópica TN Mini H35 250 mm | 250 | - | - | 148 | - | 176 | 277 |
| Telescópica TN Mini H35 300 mm | 300 | - | - | 224 | 224 | 96 | 327 |
| Telescópica TN Mini H35 350 mm | 350 | - | - | 224 | 256 | 128 | 377 |
| Telescópica TN Mini H35 400 mm | 400 | - | 288 | 224 | 320 | 160 | 427 |
| Telescópica TN Mini H35 450 mm | 450 | - | 352 | 224 | 352 | 160 | 477 |
| Telescópica TN Mini H35 500 mm | 500 | 416 | 352 | 224 | 416 | 192 | 527 |
| Telescópica TN Mini H35 550 mm | 550 | 416 | 352 | 224 | 448 | 224 | 577 |
| Telescópica TN Mini H35 600 mm | 600 | 480 | 352 | 224 | 512 | 256 | 627 |



TEY Brasil

Corrediça Telescópica TN Mini Light H35



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total do comprimento nominal e deslizamento com esferas de aço.
Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

Material: Aço relaminado

Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul

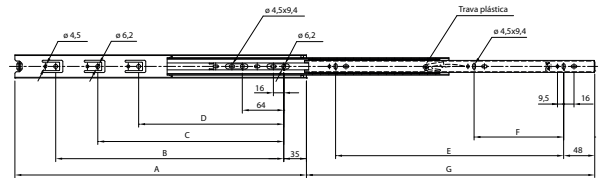
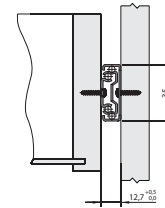
Fixação: Lateral - sistema 32 mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 mm

Capacidade: 25 kg por par

Embalagem: 20 pares por caixa

Observações: Poderá ser fornecida com engates para encaixe de quadros ou gavetas.

| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F | G |
|-----------------|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 535TN077LT25020 | Telescópica TN Mini Light H35 250 mm | 250 | - | - | 148 | - | 176 | 250 |
| 535TN077LT30020 | Telescópica TN Mini Light H35 300 mm | 300 | - | - | 224 | 224 | 96 | 300 |
| 535TN077LT35020 | Telescópica TN Mini Light H35 350 mm | 350 | - | - | 224 | 256 | 128 | 350 |
| 535TN077LT40020 | Telescópica TN Mini Light H35 400 mm | 400 | - | 288 | 224 | 320 | 160 | 400 |
| 535TN077LT45020 | Telescópica TN Mini Light H35 450 mm | 450 | - | 352 | 224 | 352 | 160 | 450 |
| 535TN077LT50020 | Telescópica TN Mini Light H35 500 mm | 500 | 416 | 352 | 224 | 416 | 192 | 500 |
| 535TN077LT55020 | Telescópica TN Mini Light H35 550 mm | 550 | 416 | 352 | 224 | 448 | 224 | 550 |
| 535TN077LT60020 | Telescópica TN Mini Light H35 600 mm | 600 | 480 | 352 | 224 | 512 | 256 | 600 |



TEY Brasil

Corrediça Telescópica TN H32



Descrição: Corrediça telescópica de abertura total do comprimento nominal.
Deslizamento com esferas de aço, peça única de montagem lateral, autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

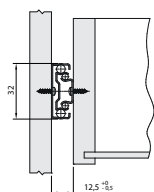
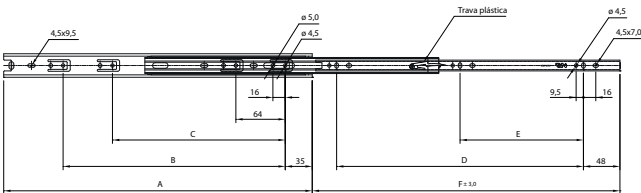
Material: Aço relaminado

Fixação: Lateral - sistema 32 mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 mm

Acabamento: Zincado eletrolítico azul

Capacidade: 20 kg

Embalagem: 30 pares por caixa



| Código | Descrição | A | B | C | D | E | F |
|-----------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 532TN2870030030 | Corrediça TN H32 300 | 300 | - | 224 | 224 | 96 | 300 |
| 532TN2870035030 | Corrediça TN H32 350 | 350 | - | 224 | 256 | 128 | 350 |
| 532TN2870040030 | Corrediça TN H32 400 | 400 | 288 | 224 | 320 | 160 | 400 |
| 532TN2870045030 | Corrediça TN H32 450 | 450 | 352 | 224 | 352 | 160 | 450 |

TEY Brasil

Corrediça Simples TN



Descrição: Corrediça Simples TN.

Material: Aço laminado

Acabamento: Pintura epóxi pó, camada 40-80µ

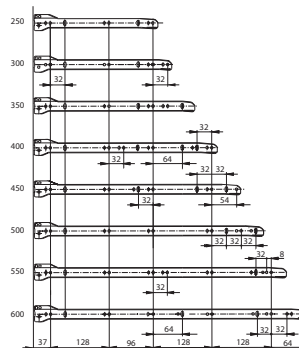
Cores: Branca, preta ou cinza

Fixação: Parafusos autoatarraxantes ou Euro

Capacidade: 20 kg por par

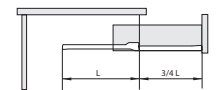
Embalagem: 20 pares (caixa de papelão) - par unido com fita adesiva

Observações: Sistema de fechamento automático - Self-Closing/Captive para compensar folgas laterais e manter estabilidade.



| Descrição | Embalagem |
|---------------------------------|-----------|
| Corrediça Simples TN 082 250 mm | 20 pares |
| Corrediça Simples TN 082 300 mm | 20 pares |
| Corrediça Simples TN 082 350 mm | 20 pares |
| Corrediça Simples TN 082 400 mm | 20 pares |
| Corrediça Simples TN 082 450 mm | 20 pares |
| Corrediça Simples TN 082 500 mm | 20 pares |
| Corrediça Simples TN 082 550 mm | 20 pares |
| Corrediça Simples TN 082 600 mm | 20 pares |

Perda de abertura



TEY Brasil

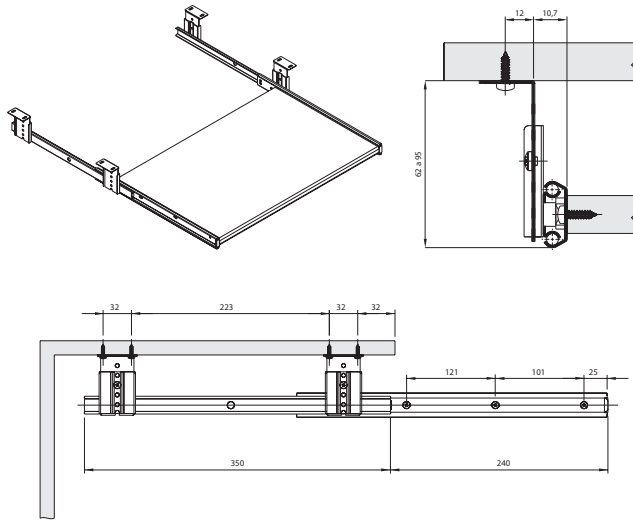
Base para Teclado TN 27/350



Descrição: Ferragem deslizante para teclado, com travamento na posição aberta e fechada.
Material: Aço relaminado zincado preto
Capacidade: 20 kg
Embalagem: 25 conjuntos por caixa



| Código | Descrição | Emb. |
|-------------|---|----------|
| 0079.980010 | Base para Teclado TN 27/350 Zinco Preto | 25 conj. |



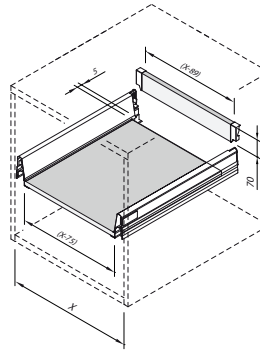
Sistema de Gavetas Metálicas AvantBox



Descrição: Sistema de gavetas metálicas com amortecimento para fechamento suave.
Material: Perfis de aço laminado e componentes plásticos
Acabamento: Gavetas com pintura epóxi branca e corredeiras com zinco eletrolítico azul
Capacidade: 35 kg
Embalagem: Kit - 1 conjunto por caixa
Observações: Acompanha parafusos e instruções para montagem.

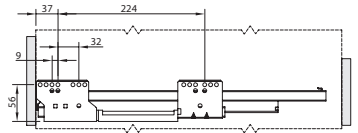


Dimensões da gaveta



LAGURA DO PAINEL TRASEIRO = X - 89 ± 0,5
ALTURA DO PAINEL TRASEIRO = 70 mm
LAGURA DO FUNDO = X - 75 ± 0,5
COMPRIMENTO DO FUNDO = MEDIDA NOMINAL - 5 mm

Dimensões da corredeira



Gaveta de madeira
Comprimento nominal: 450 e 500 mm



Sistema de Gavetas Metálicas AvantBox



Kit Gaveta AvantBox

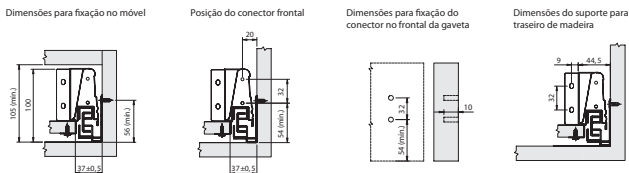
Componentes:
1 - Corredeiras
2 - Laterais de gaveta
3 - Suporte para traseiro de madeira
4 - Conector frontal
5 - Manual de instalação
6 - Parafusos atarraxantes PHS 4 x 15 mm

| Código | Descrição | Dimensão Nominal | Dimensão Interna Útil | Prof. Min. |
|-------------|---|------------------|-----------------------|------------|
| 0075.450000 | Kit Gaveta Metálica Branca AvantBox 450 | 450 mm | 424 mm | 460 mm |
| 0075.500000 | Kit Gaveta Metálica Branca AvantBox 500 | 500 mm | 474 mm | 510 mm |

O código refere-se a:

- 1 - Corredeira com amortecimento
- 2 - Lateral Metálica
- 3 - Suporte para traseiro de madeira
- 4 - Conector frontal

Dimensões para instalação



Acessórios disponíveis (vendidos separadamente)

| | | | |
|---------------|---|---------------|---|
| | Elevação lateral em acrílico | | Conector plástico para elevação em acrílico |
| Código | Descrição | Código | Descrição |
| 0075.450002 | Elevação Lateral de Acrílico 450 mm | 0075.000030 | Conector Plástico p/ Elevação Lateral de Acrílico |
| 0075.500002 | Elevação Lateral de Acrílico 500 mm | | |
| | Tubo lateral | | Elevação lateral metálica |
| Código | Descrição | Código | Descrição |
| 0075.450004 | Kit Tubo Lateral H164 450 mm Branco p/ AvantBox | 0075.450003 | Elevação Lateral Metálica 450 mm |
| 0075.500004 | Kit Tubo Lateral H164 500 mm Branco p/ AvantBox | 0075.500003 | Elevação Lateral Metálica 500 mm |
| 0075.450001 | Kit Tubo Lateral H204 450 mm Branco p/ AvantBox | | |
| 0075.500001 | Kit Tubo Lateral H204 500 mm Branco p/ AvantBox | | Conector T |
| | Tubo transversal | Código | Descrição |
| Código | Descrição | 0075.000020 | Tubo Transversal Branco 1100 mm |
| 0075.000020 | Tubo Transversal Branco 1100 mm | 0075.000010 | Conector Plástico T Branco |



Sistema de Gavetas Metálicas AvantBox



Kit Gaveta Metálica com Elevação Lateral em Acrílico

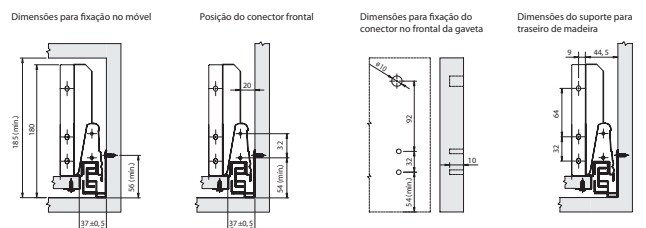
| Comprimento | Descrição | Código |
|-------------|---|-------------|
| 450 mm | Kit Gaveta AvantBox TN 450 mm | 0075.450000 |
| | Kit Elevação Lateral de Acrílico + Tubo Lateral H164 450 mm + Conector Plást. p/ Elev. Lat. de Acrílico | 0075.451003 |
| 500 mm | Kit Gaveta AvantBox TN 500 mm | 0075.500000 |
| | Kit Elevação Lateral de Acrílico + Tubo Lateral H164 500 mm + Conector Plást. p/ Elev. Lat. de Acrílico | 0075.501003 |

Componentes:

- 1 - Corredeiras
- 2 - Laterais de gaveta
- *3 - Suporte para traseiro de madeira
- 4 - Conector frontal
- 5 - Tubo lateral branco com suporte para traseiro de madeira alto
- 6 - Conector elevação lateral em acrílico
- 7 - Elevação lateral em acrílico

*Utilizar somente na configuração básica Kit Gaveta AvantBox

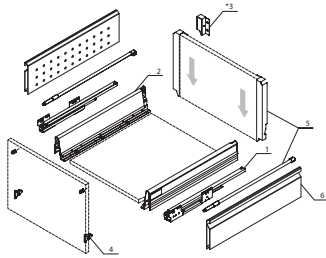
Dimensões para instalação





Kit Gaveta Metálica com Elevação Lateral Metálica

| Comprimento | Descrição | Código |
|-------------|--|-------------|
| 450 mm | Kit Gaveta AvantBox TN 450 mm | 0075.450000 |
| | Kit Elevação Lateral Metálica + Tubo Lateral H204 450 mm | 0075.451004 |
| | Kit Gaveta AvantBox TN 500 mm | 0075.500000 |
| 500 mm | Kit Elevação Lateral Metálica + Tubo Lateral H204 500 mm | 0075.501004 |

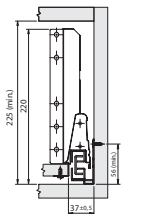


- Componentes:**
 1 - Corrediças
 2 - Laterais de gaveta
 *3 - Suporte para traseiro de madeira
 4 - Conector frontal
 5 - Tubo lateral branco com suporte para traseiro de madeira alto
 6 - Elevação lateral metálica

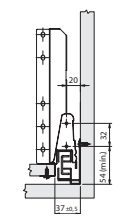
*Utilizar somente na configuração básica Kit Gaveta AvantBox

Dimensões para instalação

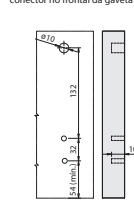
Dimensões para fixação no móvel



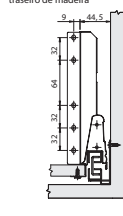
Posição do conector frontal



Dimensões para fixação do conector no frontal da gaveta

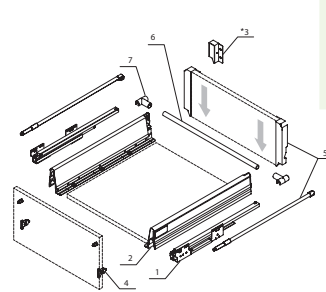


Dimensões do suporte para traseiro de madeira



Kit Gaveta Metálica com Elevação Lateral e Transversal

| Comprimento | Descrição | Código |
|-------------|--|-------------|
| 450 mm | Kit Gaveta AvantBox TN 450 mm | 0075.450000 |
| | Kit Tubo Lat. H164 450 mm Branco p/ AvantBox | 0075.450004 |
| | Tubo Transversal Branco 1100 mm | 0075.000020 |
| | Conector Plástico T Branco | 0075.000010 |
| | Kit Gaveta AvantBox TN 500 mm | 0075.500000 |
| 500 mm | Kit Tubo Lat. H164 500 mm Branco p/ AvantBox | 0075.500004 |
| | Tubo Transversal Branco 1100 mm | 0075.000020 |
| | Conector Plástico T Branco | 0075.000010 |

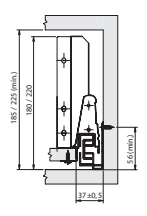


- Componentes:**
 1 - Corrediças
 2 - Laterais de gaveta
 *3 - Suporte para traseiro de madeira
 4 - Conector frontal
 5 - Tubo lateral branco com suporte para traseiro de madeira alto
 6 - Tubo transversal branco
 7 - Conector T branco

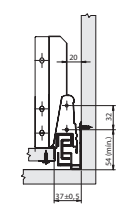
*Utilizar somente na configuração básica Kit Gaveta AvantBox

Dimensões para instalação (H164 ou H204)

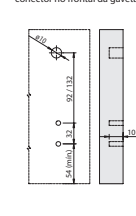
Dimensões para fixação no móvel



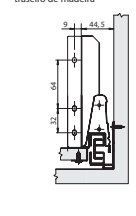
Posição do conector frontal



Dimensões para fixação do conector no frontal da gaveta



Dimensões do suporte para traseiro de madeira



- Diâmetro do caneco:** 35 mm
Abertura: 105°
Acabamento: Niquelado
Espessura da porta: 16 a 26 mm
Embalagem: 100 peças montadas com calço
Observações: Acompanha parafusos.

| Código | Descrição |
|-----------------|--|
| 51MS15TN100802 | Dobradiça TN 105° Reta c/ Calço 2 Montado |
| 51MS15TN100804 | Dobradiça TN 105° Reta c/ Calço 4 Montado |
| 51MS15TN100802 | Dobradiça TN 105° Curva c/ Calço 2 Montado |
| 51MS15TN1215804 | Dobradiça TN 105° Alta c/ Calço 4 Montado |

Número de dobradiças por porta

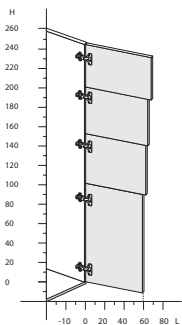
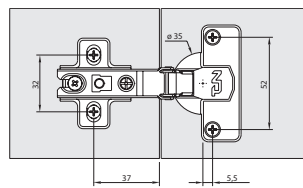


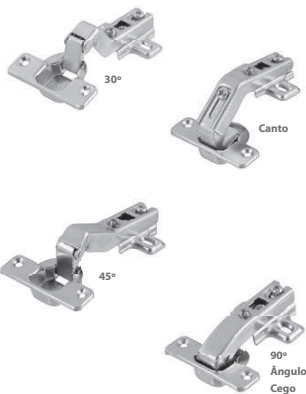
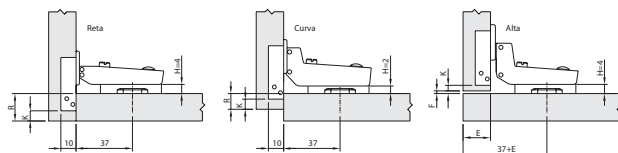
Tabela Recobrimento / "R"

| Dobradiça Reta | | Dobradiça Curva | | Dobradiça Alta | |
|----------------|-------|-----------------|-------|----------------|------|
| Calço | 4 | Calço | 2 | Calço | 4 |
| K | R | K | R | K | "F" |
| 3 | 13 mm | 3 | 7 mm | 3 | 3 mm |
| 4 | 14 mm | 4 | 8 mm | 4 | 2 mm |
| 5 | 15 mm | 5 | 9 mm | 5 | 1 mm |
| 6 | 16 mm | 6 | 10 mm | 6 | - |
| 7 | 17 mm | 7 | 11 mm | 7 | - |

Sistemas de fixação



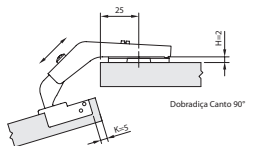
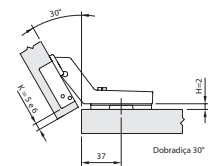
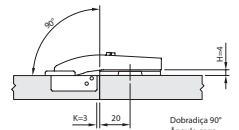
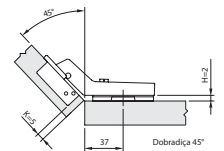
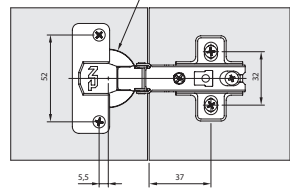
Para espessura E = 18 mm



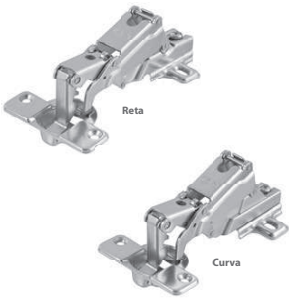
- Descrição:** Dobradiça para móveis em ângulo.
Diâmetro do caneco: 35 mm
Espessura da porta: 16 a 26 mm
Embalagem: 50 unidades (5 cartuchos com 10 dobradiças cada)
K: 3 a 7 mm
Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS e com calço montado.

| Código | Descrição |
|-----------------|----------------------------------|
| 51MS83TN1313550 | Dobradiça TN para Canto Calço 2 |
| 51MS85TN1303050 | Dobradiça TN Ângulo 30° Calço 2 |
| 51MS85TN1304550 | Dobradiça TN Ângulo 45° Calço 2 |
| 51MS85TN1309050 | Dobradiça TN Ângulo Cego Calço 4 |

Sistemas de fixação



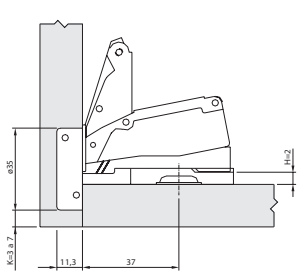
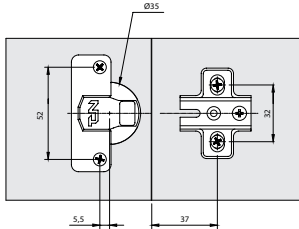
Dobradiça TN 165°



Descrição: Dobradiça TN para móveis.
Abertura: 165°
Diâmetro do caneco: 35 mm
Espessura da porta: 16 a 24 mm
Embalagem: 50 unidades (5 cartuchos com 10 dobradiças cada)
K: 3 a 7
Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS.

| Código | Descrição |
|-----------------|-------------------------------------|
| 51MW15TN1316050 | Dobradiça TN Reta 165° com calço 2 |
| 51MW15TN1316850 | Dobradiça TN Curva 165° com calço 2 |

Sistemas de fixação



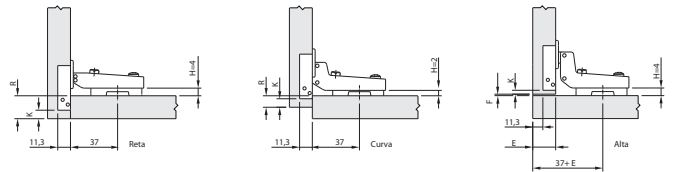
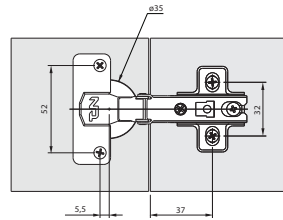
Dobradiça TN Abertura Automática



Descrição: Dobradiça TN com mola de abertura automática, para utilização com sistema de Fecho Toque, Zitto Magnético ou pulsador. (dispensa o uso de puxador).
Diâmetro do caneco: 35 mm
Abertura: 110°
Espessura da porta: 16 a 26 mm
K: 3 a 7 mm
Embalagem: 50 unidades (5 cartuchos com 10 dobradiças cada)
Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS e com calço montado.

| Código | Descrição |
|-----------------|---|
| 51MS15PTN130050 | Dobradiça TN Reta Abert. Automática Completa |
| 51MS15PTN130850 | Dobradiça TN Curva Abert. Automática Completa |
| 51MS15PTN131550 | Dobradiça TN Alta Abert. Automática Completa |

Sistemas de fixação



| Tabela Recobrimento / Folga | | | | | |
|-----------------------------|-------|-----------------|-------|----------------|-------|
| Dobradiça Reta | | Dobradiça Curva | | Dobradiça Alta | |
| Calço | 2 | Calço | 2 | Calço | 4 |
| K | R | K | R | K | Folga |
| 3 | 13 mm | 3 | 7 mm | 3 | 3 mm |
| 4 | 14 mm | 4 | 8 mm | 4 | 2 mm |
| 5 | 15 mm | 5 | 9 mm | 5 | 1 mm |
| 6 | 16 mm | 6 | 10 mm | 6 | - |
| 7 | 17 mm | 7 | 11 mm | 7 | - |



Dobradiça TN Click

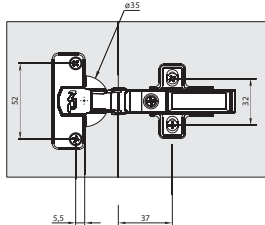


Descrição: Dobradiça com sistema de montagem com calço Click. Fornecida com cobertura para corpo e caneco da dobradiça.
Abertura: 110°
Diâmetro do caneco: 35 mm
Espessura da porta: 16 a 24 mm
K: 3 a 7 mm
Embalagem: 100 unidades (10 cartuchos com 10 dobradiças cada)
Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS. Pode ser montada em conjunto com a dobradiça TN Slowmotion.

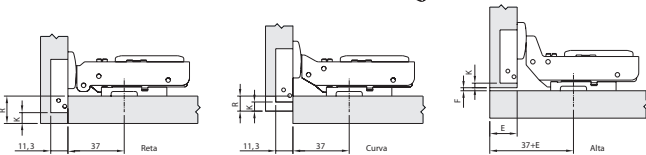
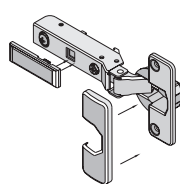
| Código | Descrição |
|-----------------|-----------------------------------|
| 51MSHTN1100810 | Dobradiça TN Click Reta Completa |
| 51MSHTN11008810 | Dobradiça TN Click Curva Completa |
| 51MSHTN11015810 | Dobradiça TN Click Alta Completa |

| Tabela Recobrimento / Folga | | | | | |
|-----------------------------|-------|-----------------|------|----------------|-------|
| Dobradiça Reta | | Dobradiça Curva | | Dobradiça Alta | |
| K | R | K | R | K | Folga |
| 3 | 13 mm | 3 | 5 mm | 3 | 3 mm |
| 4 | 14 mm | 4 | 6 mm | 4 | 2 mm |
| 5 | 15 mm | 5 | 7 mm | 5 | 1 mm |
| 6 | 16 mm | 6 | 8 mm | 6 | - |

Sistemas de fixação



Coberturas encaixadas



Para dobradiça alta, considerar folga F para montagem embutida



Dobradiça TN Click Slowmotion

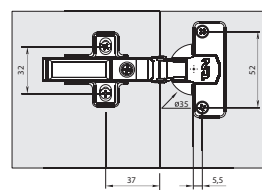


Descrição: Dobradiça com amortecedor incorporado para fechamento suave de portas. Apresenta coberturas para corpo e caneco da dobradiça.
Diâmetro do caneco: 35 mm
Abertura: 105°
Espessura da porta: 16 a 24 mm
Embalagem: 100 unidades (10 cartuchos com 10 dobradiças)
Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS. Sistema de montagem com calço Click. Pode ser usada em conjunto com a dobradiça TN Click.

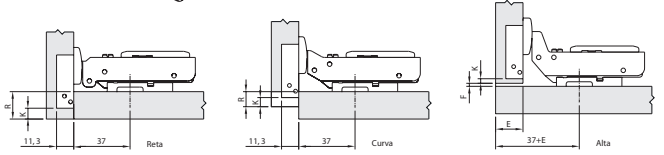
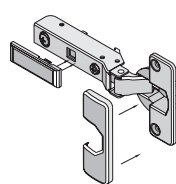
| Código | Descrição | Embalagem |
|------------------|-----------------------------------|----------------|
| 51MX15TN1100810 | Dob. TN Click Slow Reta Completa | 100 / 10 peças |
| 51MX15TN11008810 | Dob. TN Click Slow Curva Completa | 100 / 10 peças |
| 51MX15TN1115810 | Dob. TN Click Slow Alta Completa | 100 / 10 peças |

| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|-------------------------------|------------------|
| 52MX15TN1100100 | Calço 0 mm para TN Click Slow | 1.000 / 50 peças |
| 52MX15TN1102100 | Calço 2 mm para TN Click Slow | 1.000 / 50 peças |
| 52MX15TN1104100 | Calço 4 mm para TN Click Slow | 1.000 / 50 peças |

Sistemas de fixação



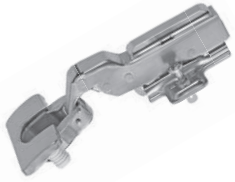
Coberturas encaixadas



Para dobradiça alta, considerar folga F para montagem embutida



Dobradiça TN Click Slowmotion com Bucha



Descrição: Dobradiça com amortecedor incorporado para fechamento suave de portas. Apresenta coberturas para corpo e caneco da dobradiça.

Diâmetro do caneco: 35 mm

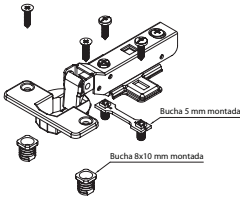
Abertura: 105°

Espessura da porta: 16 a 24 mm

Embalagem: 100 unidades (10 cartuchos com 10 dobradiças)

Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS. Sistema de montagem com calço Click. Montada com buchas.

Buchas montadas

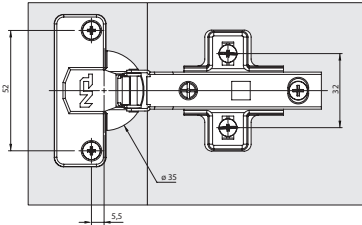


| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|--|----------------|
| 51MX15TN1100D05 | Dob. TN Click Slowmotion Reta com Bucha | 100 / 10 peças |
| 51MX15TN1108D05 | Dob. TN Click Slowmotion Curva com Bucha | 100 / 10 peças |
| 51MX15TN1105D05 | Dob. TN Click Slowmotion Alta com Bucha | 100 / 10 peças |

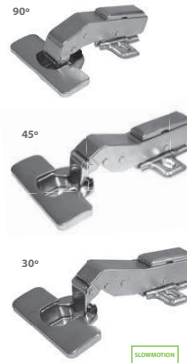
| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|---|-----------|
| S2MX15TN1102D05 | Calço 2 mm para TN Click Slow com Bucha | 500 peças |

| Tabela Recobrimento / Folga | | | | | |
|-----------------------------|-------|-----------------|------|----------------|-------|
| Dobradiça Reta | | Dobradiça Curva | | Dobradiça Alta | |
| K | R | K | R | K | Folga |
| 3 | 13 mm | 3 | 5 mm | 3 | 3 mm |
| 4 | 14 mm | 4 | 6 mm | 4 | 2 mm |
| 5 | 15 mm | 5 | 7 mm | 5 | 1 mm |
| 6 | 16 mm | 6 | 8 mm | 6 | - |

Sistemas de fixação



Dobradiça TN Click Slowmotion Móveis em Ângulo



Descrição: Dobradiça com amortecedor para fechamento suave para as portas de móveis em ângulo 30°, 45° e 90°.

Diâmetro do caneco: 35 mm

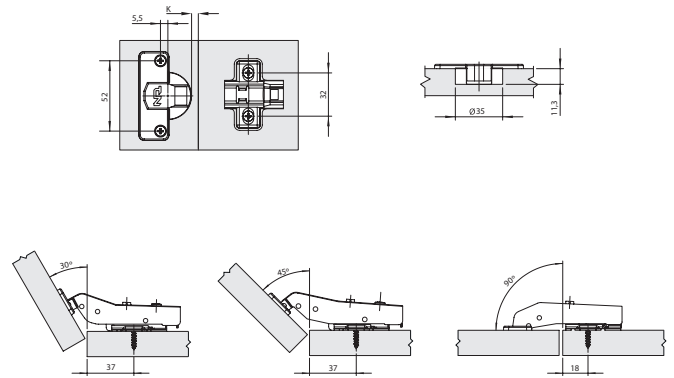
Espessura da porta: 16 a 24 mm

Embalagem: 50 unidades (25 cartuchos com 2 dobradiças cada)

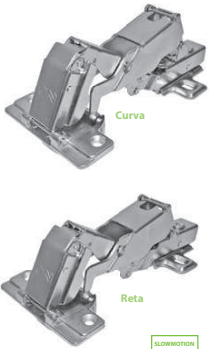
Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS e com coberturas para corpo e caneco. Sistema de montagem com calço Click.

| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|--|--------------|
| 51MX85TN1100302 | Dobradiça TN Click Slowmotion Completa 30° | 50 / 2 peças |
| 51MX85TN1100452 | Dobradiça TN Click Slowmotion Completa 45° | 50 / 2 peças |
| 51MX85TN1100902 | Dobradiça TN Click Slowmotion Completa 90° | 50 / 2 peças |

Sistemas de fixação



Dobradiça TN Click Slowmotion 165° Móveis em Ângulo



Descrição: Dobradiça com amortecedor incorporado para fechamento suave de portas.

Abertura: 165°

Diâmetro do caneco: 35 mm

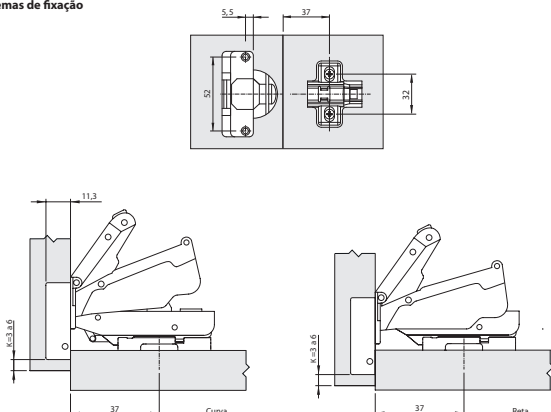
Espessura da porta: 16 a 24 mm

Embalagem: 20 unidades embaladas individualmente

Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS. Sistema de montagem com calço Click.

| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|-------------------------------------|--------------|
| 51MX85TN11R1652 | Dob. TN Click Slowmotion Reta 165° | 20 / 1 peças |
| 51MX85TN11C1652 | Dob. TN Click Slowmotion Curva 165° | 20 / 1 peças |

Sistemas de fixação



Dobradiça TN Inox



Descrição: Dobradiça em aço inox 304.

Profundidade do caneco: 11,3 mm

Diâmetro do caneco: 35 mm

Abertura: 110°

Espessura da porta: 15 a 26 mm

K: 3 a 7 mm

Embalagem: Cartucho com 2 dobradiças. Caixa com 25 cartuchos (50 peças)

Observações: Fornecida com kit de parafusos 4x15 PHS em aço inox.

| Código | Descrição | Embalagem |
|------------------|----------------------------------|--------------|
| 51MS15TNSS000050 | Dobradiça TN Inox Reta Completa | 50 / 2 peças |
| 51MS15TNSS008050 | Dobradiça TN Inox Curva Completa | 50 / 2 peças |
| 51MS15TNSS15050 | Dobradiça TN Inox Alta Completa | 50 / 2 peças |

Dimensões para instalação

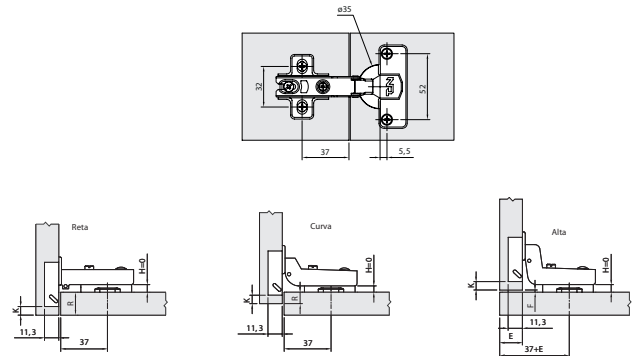


Tabela de recobrimento (R)

| H | K | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----|----|----|----|----|
| 0 | | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |

Tabela de recobrimento (R)

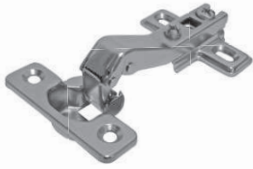
| H | K | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|----|
| 0 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Tabela de folga (F)

| H | K | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | | 3 | 2 | 1 | - | - |



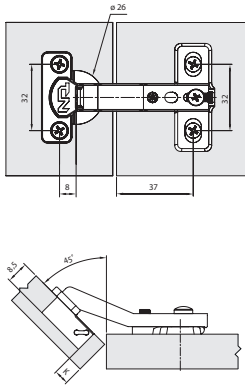
Dobradiça TN Mini 45°



Descrição: Dobradiça TN Mini para móveis em ângulo.
Acabamento: Niquelado
Diâmetro do caneco: 26 mm
Profundidade do caneco: 8,5 mm
Espessura da porta: 14 a 24 mm
K: 4 a 5 mm
Embalagem: 100 peças
Observações: Fornecida com calço montado.

| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|-----------------------------------|-----------|
| 51QS15TN1245100 | Dob. TN Mini 45° c/ Calço Montado | 100 peças |

Sistema de fixação



Dobradiça TN Mini

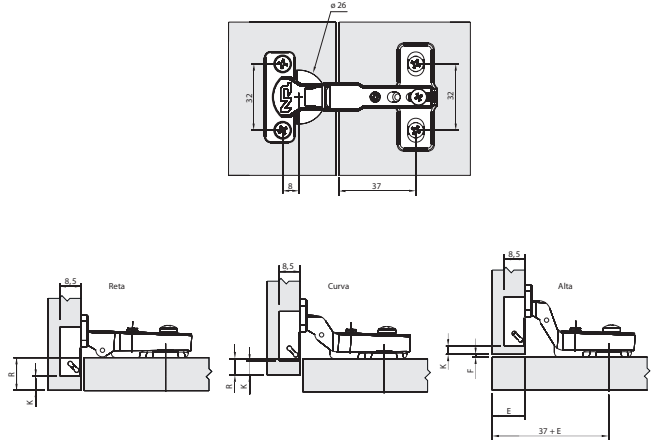


Descrição: Dobradiça TN Mini.
Acabamento: Niquelado
Diâmetro do caneco: 26 mm
Profundidade do caneco: 8,5 mm
Abertura: 105°
Espessura da porta: 14 a 24 mm
K: 3 a 5
Embalagem: 250 peças
Observação: Fornecida com calço montado.

| Código | Descrição | Embalagem |
|-----------------|--|-----------|
| 51QS15TN1200250 | Dobradiça TN Mini Reta c/ Calço Montado | 250 peças |
| 51QS15TN1208250 | Dobradiça TN Mini Curva c/ Calço Montado | 250 peças |
| 51QS15TN1215250 | Dobradiça TN Mini Alta c/ Calço Montado | 250 peças |

| Tabela Recobrimento / Folga | | | |
|-----------------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| K | Dobradiça Reta (R) | Dobradiça Curva (R) | Dobradiça Alta (F) |
| 3 | 12 | 4 | 2 |
| 4 | 13 | 5 | 1 |
| 5 | 14 | 6 | - |

Sistemas de fixação



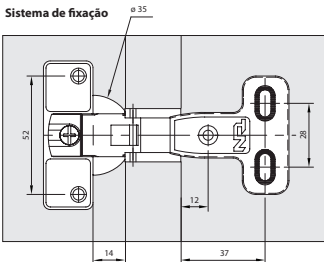
Dobradiça TN 270°



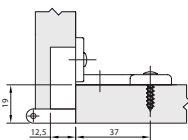
Descrição: Dobradiça de canto com abertura de 270°. Corpo da dobradiça em Zamak com sistema de travamento na posição fechada.
Acabamento: Niquelado
Diâmetro do caneco: 35 mm
Profundidade do caneco: 12,5 mm
Espessura da porta: 16 a 24 mm
Embalagem: 100 peças por caixa

| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| 51MI15TN1319100 | Dobradiça TN 270° Cobertura 19 mm | 100 peças |
| 51MI15TN1313100 | Dobradiça TN 270° Cobertura 13,5 mm | 100 peças |
| 51MI15TN1309100 | Dobradiça TN 270° Cobertura 9,5 mm | 100 peças |

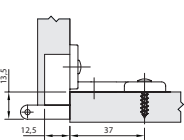
Sistema de fixação



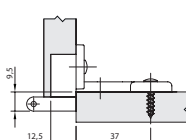
Cobertura 19 mm



Cobertura 13,5 mm



Cobertura 9,5 mm



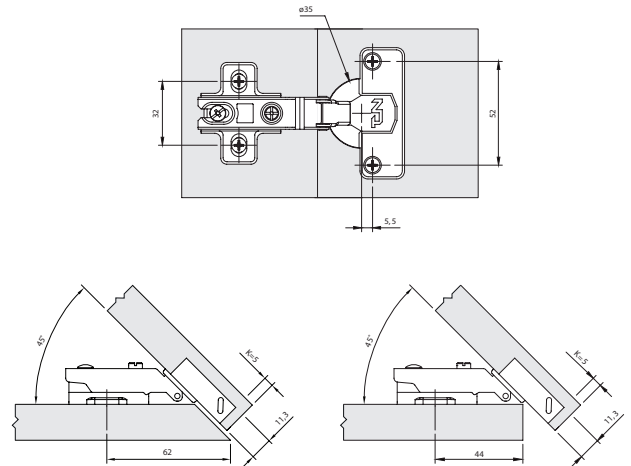
Dobradiça TN Móveis em Ângulo -45°



Descrição: Dobradiça para móveis em ângulo.
Diâmetro do caneco: 35 mm
Abertura: -45°
Profundidade do caneco: 11,3 mm
K: 5 mm
Embalagem: Cartucho com 2 dobradiças
 Caixa com 50 peças

| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|---------------------|---------|
| 51MK8STN1245050 | Dob. TN Ângulo -45° | 2 peças |

Dimensões para instalação



Rodízio Gel TN



RG 100



RG 75

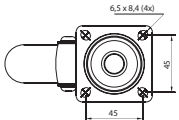


RG 50



RG 35

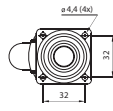
Base de fixação para ϕ 100 e ϕ 75



Descrição: Rodízio gel para móveis.
Material: Poliuretano e aço
Cor: Incolor ou fumê
Acabamento: Cromado opção com freio e sem freio
Diâmetro: 35/50/75/100 mm
Fixação: Base com 4 parafusos

| Código | Descrição | Altura | Carga | Emb. |
|-------------|-------------------------|--------|-------|----------|
| 0084.035000 | RG35 Incolor sem Freio | 50 mm | 35 kg | 50 unid. |
| 0084.035001 | RG35 Incolor com Freio | 50 mm | 35 kg | 50 unid. |
| 0084.035200 | RG35 Fumê sem Freio | 50 mm | 35 kg | 50 unid. |
| 0084.035201 | RG35 Fumê com Freio | 50 mm | 35 kg | 50 unid. |
| 0084.050000 | RG50 Incolor sem Freio | 64 mm | 40 kg | 50 unid. |
| 0084.050001 | RG50 Incolor com Freio | 64 mm | 40 kg | 50 unid. |
| 0084.050200 | RG50 Fumê sem Freio | 64 mm | 40 kg | 50 unid. |
| 0084.050201 | RG50 Fumê com Freio | 64 mm | 40 kg | 50 unid. |
| 0084.075000 | RG75 Incolor sem Freio | 97 mm | 55 kg | 20 unid. |
| 0084.075001 | RG75 Incolor com Freio | 97 mm | 55 kg | 20 unid. |
| 0084.075200 | RG75 Fumê sem Freio | 97 mm | 55 kg | 20 unid. |
| 0084.075201 | RG75 Fumê com Freio | 97 mm | 55 kg | 20 unid. |
| 0084.100000 | RG100 Incolor sem Freio | 125 mm | 65 kg | 12 unid. |
| 0084.100001 | RG100 Incolor com Freio | 125 mm | 65 kg | 12 unid. |
| 0084.100200 | RG100 Fumê sem Freio | 125 mm | 65 kg | 12 unid. |
| 0084.100201 | RG100 Fumê com Freio | 125 mm | 65 kg | 12 unid. |

Base de fixação para ϕ 50 e ϕ 35



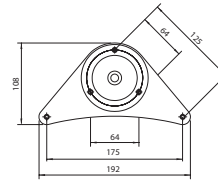
Pés de Mesa TN



75 Kg

Descrição: Pés de mesa para tampos.
Material: Aço e plástico
Acabamento: Cromo escovado, cromado, branco e preto fosco
Capacidade: 75 kg
Embalagem: Caixa com 4 unidades
 Acompanha kit com 4 parafusos para fixação da base e 20 parafusos para fixação do tampo
Observações: Recomenda-se utilizar em tampos com espessura mínima de 28 mm. Regulagem inferior.

| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|---------------------------------------|---------|
| 8G127TN04730104 | Pé de Mesa TN 60 x 730 Cromado | 4 unid. |
| 8G127TN04730204 | Pé de Mesa TN 60 x 730 Branco | 4 unid. |
| 8G127TN04730404 | Pé de Mesa TN 60 x 730 Preto Fosco | 4 unid. |
| 8G127TN04730504 | Pé de Mesa TN 60 x 730 Cromo Escovado | 4 unid. |



Pistão a Gás TN

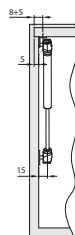
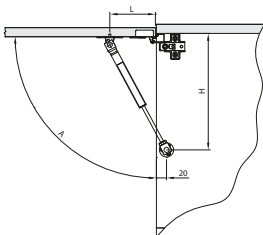


Componentes: 1 Pistão a Gás
 1 Conector para Lateral
 1 Conector para Porta de Madeira*
 1 Conector para Porta de Alumínio**
 Parafusos para instalação
Material: Aço e plástico
Acabamento: Haste cromada e corpo pintado
Embalagem: 100 peças (caixa master)
 4 caixas com 25 unidades
Observações: Não é necessário lubrificar o produto, óleos ou similares podem danificar o pistão. O alinhamento na instalação é importante para o funcionamento adequado.

| Descrição | Força (Newton) | Embalagem |
|----------------------|----------------|--------------|
| Pistão a Gás TN 40N | 40 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás TN 60N | 60 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás TN 80N | 80 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás TN 100N | 100 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás TN 120N | 120 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás TN 140N | 140 | 100/25 peças |

| Newton | Peso da Porta - kg | | | | | | | |
|--------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 300 | 40 | 40 | 60 | 60 | 80 | 80 | 100 | 100 |
| 400 | 60 | 60 | 80 | 100 | 120 | 140 | 140 | - |
| 500 | 80 | 100 | 100 | 120 | 140 | 140 | - | - |
| 600 | 100 | 120 | 140 | 140 | 140 | - | - | - |

| Dimensões | | |
|-----------|--------|--------|
| A | L (mm) | H (mm) |
| 75° | 105 | 266 |
| 90° | 90 | 245 |
| 110° | 80 | 223 |



Pistão a Gás FI TN

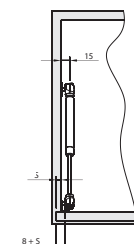
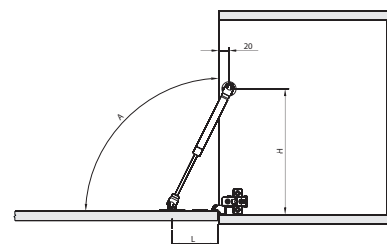


Componentes: 1 Pistão a Gás FI (Força Inversa)
 1 Conector para Lateral
 1 Conector para Porta de Madeira*
 1 Conector para Porta de Alumínio**
 Parafusos para instalação
Material: Aço e plástico
Acabamento: Haste cromada e corpo pintado
Embalagem: 100 peças (caixa master)
 4 caixas com 25 unidades
Observações: Não é necessário lubrificar o produto, óleos ou similares podem danificar o pistão. O alinhamento na instalação é importante para o funcionamento adequado. Instalar sempre com a haste voltada para baixo.

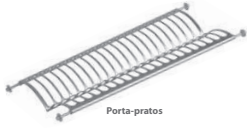
| Descrição | Força (Newton) | Embalagem |
|--------------------|----------------|--------------|
| Pistão a Gás FI TN | 60 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás FI TN | 80 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás FI TN | 100 | 100/25 peças |
| Pistão a Gás FI TN | 120 | 100/25 peças |

| Descrição | Newton | Altura da Porta - mm / Peso da Porta - kg | | |
|--------------------|--------|---|-----|-----------|
| | | 300 | 400 | 500 / 600 |
| Pistão a Gás FI TN | 60 | 5 | 3 | - |
| Pistão a Gás FI TN | 80 | 6 | 4 | 2 |
| Pistão a Gás FI TN | 100 | 8 | 5 | 4 / 2 |
| Pistão a Gás FI TN | 120 | 9 | 6 | 5 / 3 |

| Dimensões | | |
|-----------|--------|--------|
| A | L (mm) | H (mm) |
| 75° | 105 | 272 |
| 90° | 90 | 251 |
| 110° | 80 | 223 |



Kit Escorredor de Louças TN



Porta-pratos



Porta-utensílios



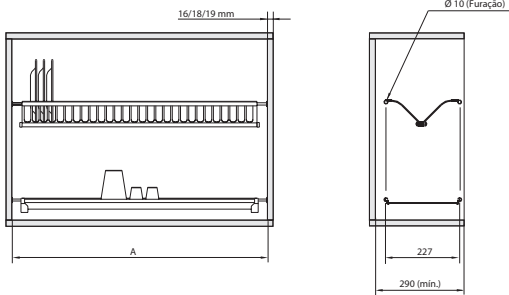
Bandeja

Descrição: Kit escorredor de louças composto por porta-pratos, porta-utensílios e bandeja removível para escoamento de água.
Material: Aço Inox S 201
Instalação: Através de dispositivo com pressão, sem utilização de parafusos
Embalagem: 1 kit por caixa

| Código | Descrição | Emb. |
|---------------|--------------------------------------|-------|
| 566TN10600800 | Kit Escorredor de Louças TN Base 600 | 1 kit |
| 566TN10800800 | Kit Escorredor de Louças TN Base 800 | 1 kit |
| 566TN10900800 | Kit Escorredor de Louças TN Base 900 | 1 kit |

Dimensões para instalação

| Base | A |
|------|-----------|
| 600 | 545 a 570 |
| 800 | 745 a 770 |
| 900 | 845 a 870 |



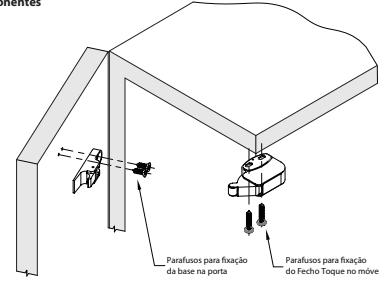
Fecho Toque Articulado TN



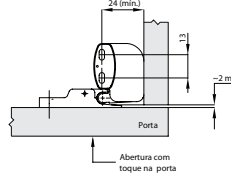
Descrição: Dispositivo para abertura automática de portas, com sistema articulado que propicia melhor desempenho e evita quebra.
Material: Corpo metálico / base plástica com lingueta em Zamak e mola metálica
Acabamento: Niquelado
Embalagem: Caixa - 100 peças
Observações: Acompanha kit com parafusos para instalação.

| Código | Descrição | Emb. |
|-----------------|---------------------------|-----------|
| 7D503TN23010100 | Fecho Toque Articulado TN | 100 peças |

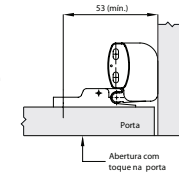
Fixação dos componentes



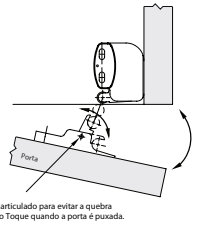
Vista superior Porta sobreposta



Vista superior Porta embutida



Vista superior Mecanismo articulado



Cabideiro Basculante TN

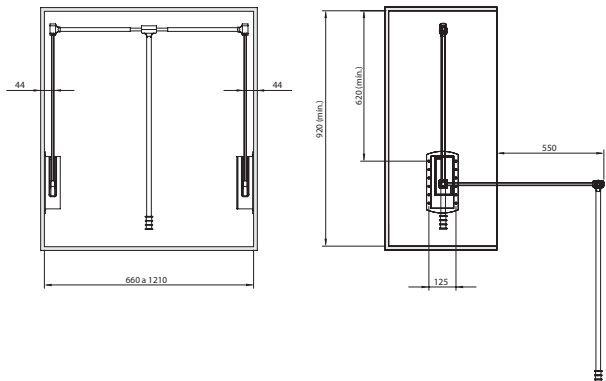


Descrição: Cabideiro basculante para armários e roupeiros.
Material: Aço e plástico
Acabamento: Preto / cromado
Fixação: Lateral, através de parafusos
Capacidade: 12 kg
Embalagem: 1 conjunto por caixa (Caixa Master - 6 conjuntos)
Observações: Acompanha kit de parafusos e instruções para montagem.

| Código | Descrição |
|-----------------|--|
| 7AG03TN18800100 | Cabideiro Basculante Preto / Cromado 660 - 890 mm |
| 7AG03TN18900100 | Cabideiro Basculante Preto / Cromado 890 - 1210 mm |



Dimensões para instalação



Lixeira Automática TN

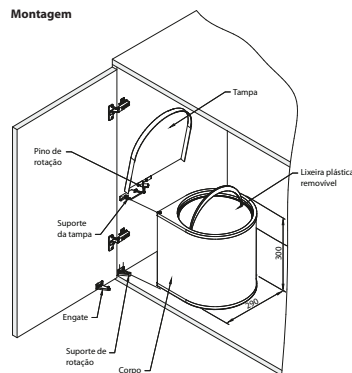


Descrição: Lixeira automática de embutir, com mecanismo para levantamento da tampa na abertura da porta.
 Pode ser instalada do lado direito ou esquerdo.
Material: Corpo em aço inox e cuba plástica
Acabamento: Inox brilhante
Fixação: Lateral, através de parafusos
Capacidade: 12 litros
Embalagem: Caixa individual - acompanha componentes e instruções de montagem (caixa master com 4 unidades)



| Código | Descrição | Embalagem |
|---------------|----------------------------|--|
| 590PATN101204 | Lixeira Automática TN Inox | Caixa Individual Caixa Master - 4 unid. |

Montagem



Componentes para montagem

- 01 - Tampa
- 02 - Pino de rotação
- 03 - Lixeira plástica removível
- 04 - Corpo lixeira inox
- 05 - Engate
- 06 - Suporte de rotação
- 07 - Suporte da tampa



Pulsador Magnético TN



Descrição: Dispositivo para abertura automática de portas com sistema magnético, que dispensa a utilização de puxadores.

Material: Corpo e base plástica e chapa metálica para fixação na porta

Acabamento: Branco ou cinza

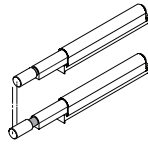
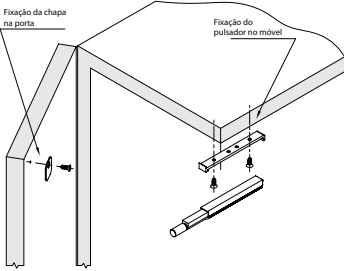
Fixação: Lateral, através de parafusos

Embalagem: 100 peças por caixa

Observações: Acompanha kit com parafusos para instalação.

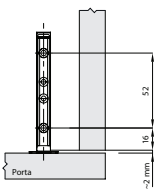
| Código | Descrição | Embalagem |
|---------------|------------------------------|-------------------|
| 590400TNP1100 | Pulsador Magnético TN Branco | Caixa - 100 peças |
| 590400TNP6100 | Pulsador Magnético TN Cinza | Caixa - 100 peças |

Fixação dos componentes

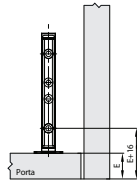


Regulagem fina do sistema através da ponteira magnética com rosca.

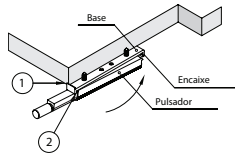
Vista superior Porta sobreposta



Vista superior Porta embutida



Etapas de montagem



01 - Alinhe a base pela frente do móvel para fazer a fixação (porta sobreposta).

02 - Com a base fixada, apoie a frente do pulsador no ponto 2 e gire até o encaixe "click".



Com os **Gabaritos de Instalação**, fica ainda mais fácil instalar corredeiras e dobradiças em seus móveis.



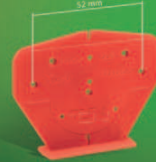
Gabarito FGVTN



• Distância entre os furos do caneco: 48 mm

• Indicado para produtos FGVTN

Gabarito TN



• Distância entre os furos do caneco: 52 mm

• Indicado para produtos TN

Orientações para instalação



FGVTN
Brasil
Ferragens para móveis



www.fgvtn.com.br



FGVTN
Brasil
Ferragens para móveis



FGVTN Brasil Ltda.

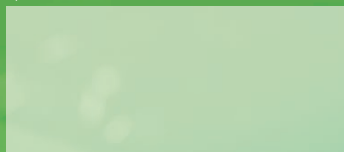
Formenti & Giovenzana S.p.A.
Veduggio - Italia

Gleffe - Italia

FGV Slovakia, spol. s r.o.

FGV Dongguan

Representante/Distribuidor



FGVTN Brasil Ltda.

Rua Francisco Derossa, 1352 | 81710-000 | Xaxim | Curitiba - PR

Fone: 55 (41) 2107-4411 | Fax: 55 (41) 3275-3038

E-mail: fgvtn@fgvtn.com.br

www.fgvtn.com.br

