



FGVTN
Brasil
Ferragens para móveis



Pensando em
cada detalhe
para você.



FGVTN
Brasil
Ferragens para móveis



Pensando em
cada detalhe
para você.



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



40 Kg

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



40 Kg

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 autoarraxantes 4 x 15 mm
- 1 Manual de instruções

Kit Gaveta Prime com Elevação Lateral



40 Kg

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 autoarraxantes 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
2H0PBA01101CF	200 unidades

Suporte frontal para gavetas internas



Código	Acabamento	Embalagem
2HPEATA61000CCF	Cinza	50 pares
2HPEATA31000CCF	Preto	50 pares

Suporte frontal para gavetas internas com tubo



Código	Acabamento	Embalagem
2HPEATA60000CCF	Cinza	50 pares
2HPEATA30000CCF	Preto	50 pares

Suporte para traseiro de madeira H90



Código	Acabamento	Embalagem
580EPA080340000	Prata	100 pares
580EPA160340000	Niquel	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	Niquel	5 Conjuntos
58PEV02350000000	500 mm	Niquel	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	Niquel	1 Conjunto
58PEV023500000RE	Kit 500 mm	Niquel	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	Niquel	20 Conjuntos
58PT03234960000	500 mm	Niquel	20 Conjuntos
58PT0308346000RE	Kit 350 mm	Prata	1 Conjunto
58PT0308396000RE	Kit 400 mm	Prata	1 Conjunto
58PT0308446000RE	Kit 450 mm	Prata	1 Conjunto
58PT0308496000RE	Kit 500 mm	Prata	1 Conjunto
58PT0308546000RE	Kit 550 mm	Prata	1 Conjunto
58PT0323496000RE	Kit 450 mm	Niquel	1 Conjunto
58PT0323496000RE	Kit 500 mm	Niquel	1 Conjunto

Tubo transversal



Código	Dimensão	Acabamento	Embalagem
58PTT00811080000	1200/1080	Prata	20 pares
58PTT01611080000	1200/1080	Niquel	20 pares

Conectores para tubos transversais



Código	Descrição	Acabamento	Embalagem
58PATA2300000	Conector L	Preto	50 pares
58PATA4600000	Conector L	Cinza	50 pares
58PATA2300000	Conector T	Preto	50 pares
58PATA6000000	Conector T	Cinza	50 pares

Divisor interno tubular



Código	Descrição	Acabamento	Embalagem
58PEFT081000000	Divisor Interno Tubular para Tubo 188	Prata	20 unidades
58PEFT230000000	Divisor Interno Tubular para Tubo 156	Niquel/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.
2H0PSP04020CF	Compensador 2 mm para fundo 14 mm	200 un.
2H0PSP04040CF	Compensador 2 mm para fundo 12 mm	200 un.

Tubo lateral para gaveta interna

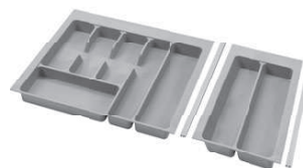


Código	Dimensão	Acabamento	Embalagem
58PT020839600	400 mm	Prata	20 conjuntos
58PT020844600	450 mm	Prata	20 conjuntos
58PT02084960000	500 mm	Prata	20 conjuntos
58PT02234960000	500 mm	Niquel	20 conjuntos



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

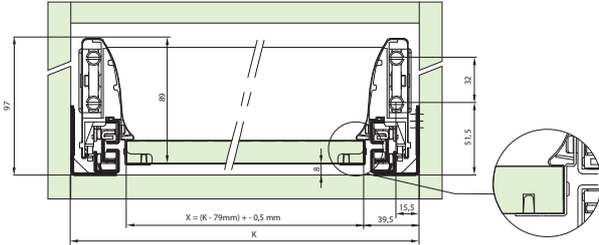
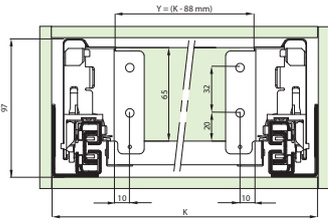
Código	Dimensão	Embalagem
595GNZ064460000	450 mm	50 unidades
595GNZ065000000	500 mm	50 unidades

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				

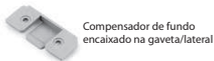


Sistema de Gavetas Metálicas Prime System

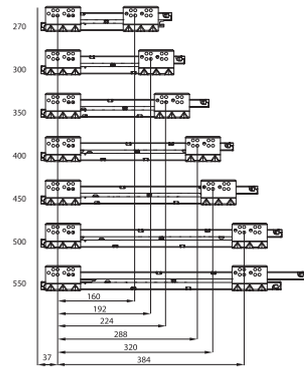
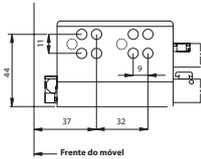
Posição da furação para fixação dos conectores para frente da gaveta



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 Tetricx

lançamento



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



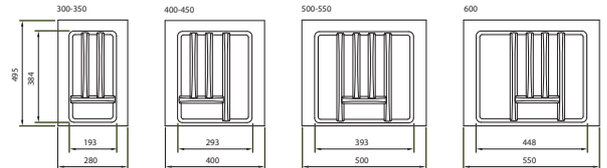
Código	Descrição	Emb.
59T001F1280U000	Porta-Talheres Tetricx Universal Branco 300 / 350 mm	25 peças
59T001S6280U000	Porta-Talheres Tetricx Universal Champagne 300 / 350 mm	25 peças
59T001F1400U000	Porta-Talheres Tetricx Universal Branco 400 / 450 mm	25 peças
59T001S6400U000	Porta-Talheres Tetricx Universal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

Aplicação com 2 Tetricx 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

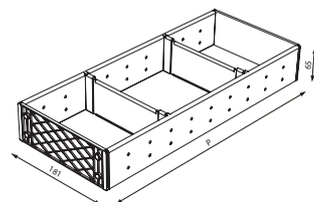
lançamento



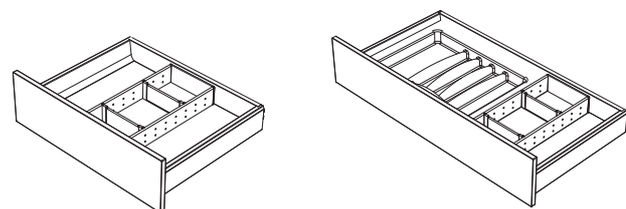
Descrição: Organizador em aço inox com excelente acabamento e qualidade. Facilidade para limpeza.
Material: Aço inox 304 e plástico de engenharia
Acabamento: Branco e champagne
Embalagem: 20 peças

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

Dimensões



P
430
480

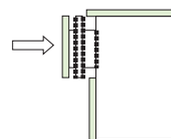


Correia Oculta Excel

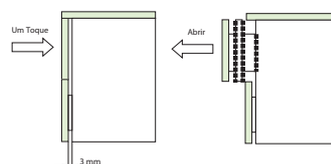


Descrição: Correia oculta com sistema Slowmotion ou One-Touch e regulagem vertical do frontal em +3 mm.
Material: Perfis de aço e componentes de deslizamento em plástico de engenharia
Acabamento: Zincado
Fixação: Fixação com dispositivo Easy-Fix
Capacidade: Vide tabela na página 14
Embalagem: Vide tabela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

Slowmotion
Fechamento automático com amortecimento



One-Touch
Sistema de abertura automática



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

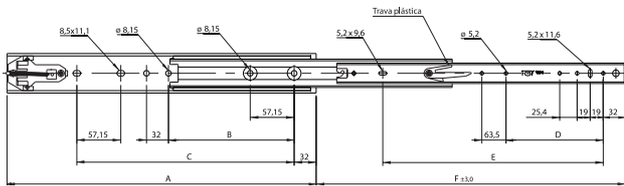
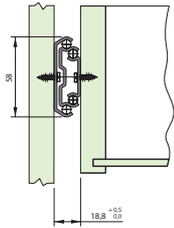
Fixação: Lateral - parafusos cabeça panela PHS M8 e M5

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

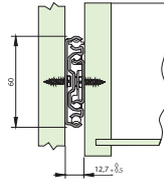
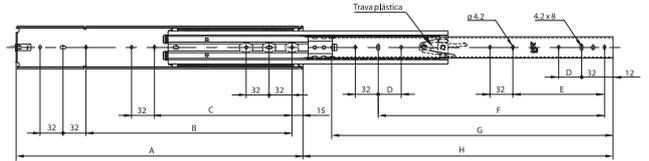
Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul

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

Capacidade: 50 kg por par

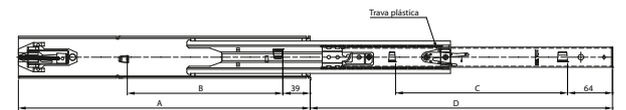
Embalagem: 10 pares por caixa

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

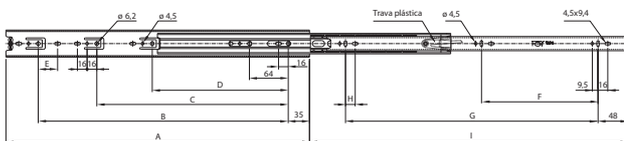
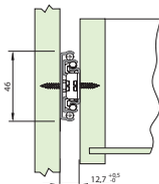
Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5

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.

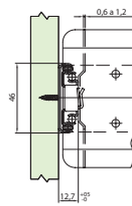
Material: Aço relaminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

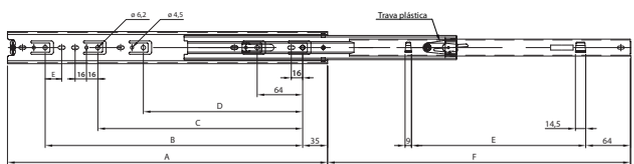
Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5

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

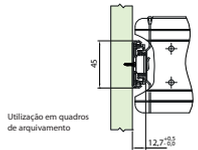
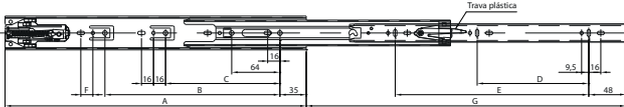
Embalagem: Poderá ser fornecida com engates para encaixe de quadros ou gavetas metálicas.

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

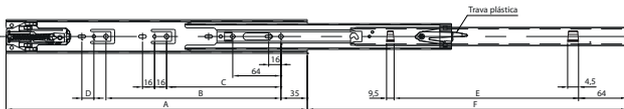
* Sob consulta



Utilização em gavetas



Utilização em quadros de arquivamento



TEY Brasil

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.

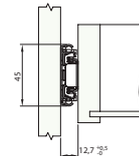
Material: Aço relaminado

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul ou preto

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

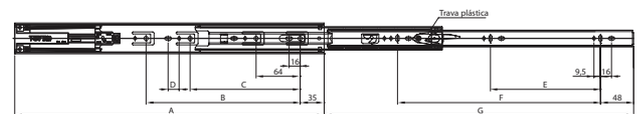
Capacidade: 10 pares por caixa

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

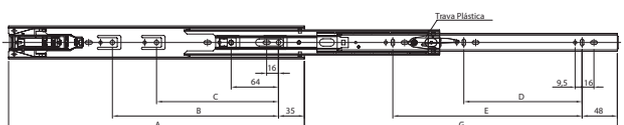
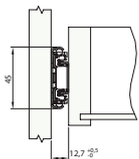
Fixação: Lateral, sistema 32 mm com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 45 kg por par

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



TEY Brasil

Corrediça Telescópica de Roldanas TT 55 INOX



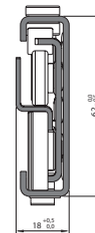
Descrição: Corrediça telescópica produzida em chapa de aço inox para instalação em ambientes frigoríficos, onde há a necessidade de fácil limpeza e manutenção. Possui deslizamento suave, proporcionado por roldanas de nylon, e é composta de batentes de nylon para limitar abertura e fechamento.

Material: Aço Inox AISI 304 acabamento 2B

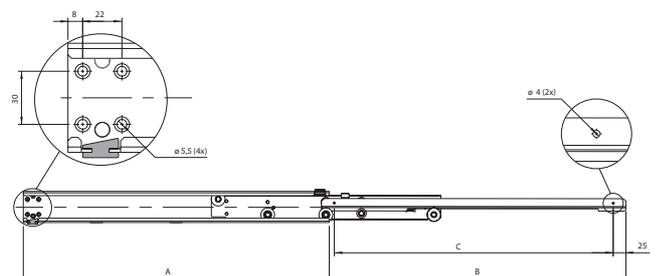
Fixação: Lateral com parafuso cabeça panela AA 3,5 50 kg por par

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



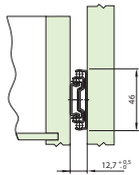
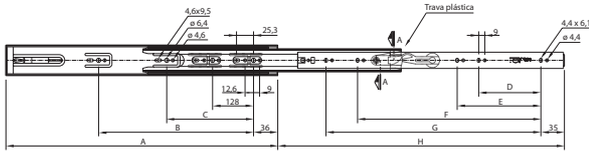
TEY Brasil

Correção Telescópica de Esferas TT 46 One-Touch

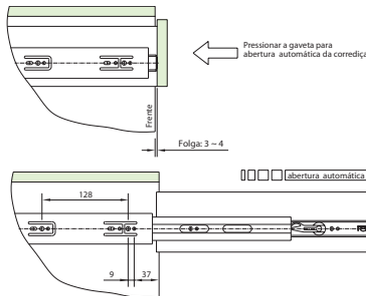


Descrição: Correção telescópica com sistema de abertura automática *One-Touch*, com deslizamento através de esferas de aço. Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

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

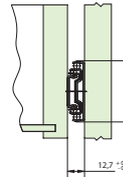


Correção Telescópica de Esferas TT 46 INOX

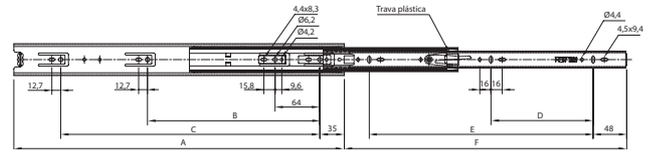


Descrição: Correção telescópica com abertura total do comprimento nominal e deslizamento com esferas de aço. Peça única de montagem lateral e autotravante no final do curso com travas que permitem a retirada da gaveta.

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

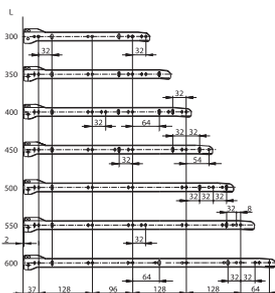
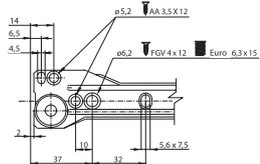


Descrição: Correção simples com abertura 3/4 do comprimento nominal e deslizamento suave com roldanas de poliacetil autolubrificadas. Duplo travamento aberto. Sistema de fechamento automático *Self-Closing* e perfil *Captive* para compensar folgas laterais e estabilidade da gaveta.

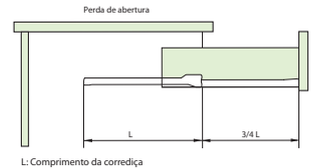
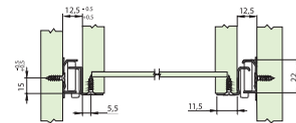
Material: Aço laminado
Acabamento: Pintura eletrostática epóxi branco, preto, alumínio ou cinza
Medidas: 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550 e 600 mm
Capacidade: 25 kg por par
Embalagem: 20 conjuntos por caixa, embalados com fita adesiva ou embalagem industrial de 100 perfis por caixa
Observações: Poderá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



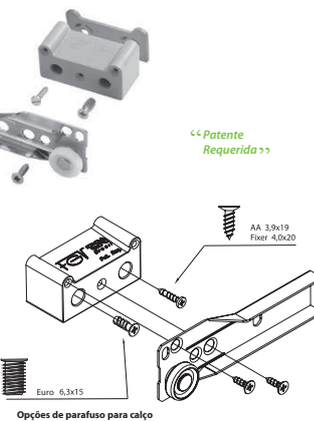
Correção Simples de Roldanas TTS 082



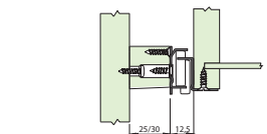
Acessório para Correção 082 Calço 082 25/30 mm

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



Opções de parafuso para calço



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

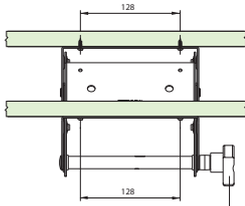
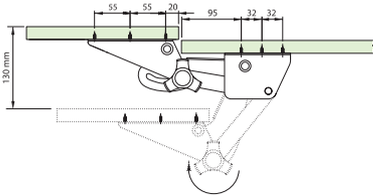
« Patente Requerida »



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

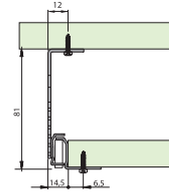
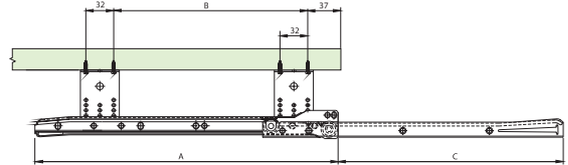


Ferragem Deslizante para Teclado TTS 082 BT



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



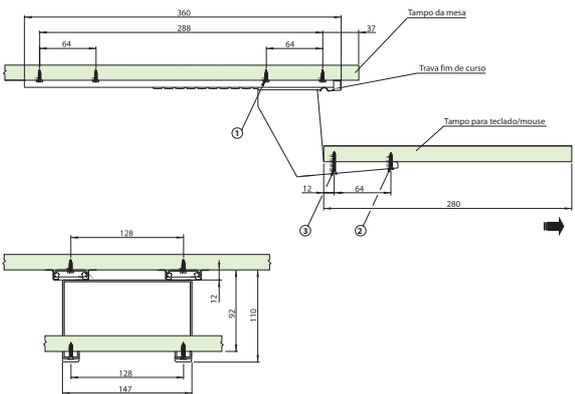
Ferragem Deslizante para Teclado TTS 40 204



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

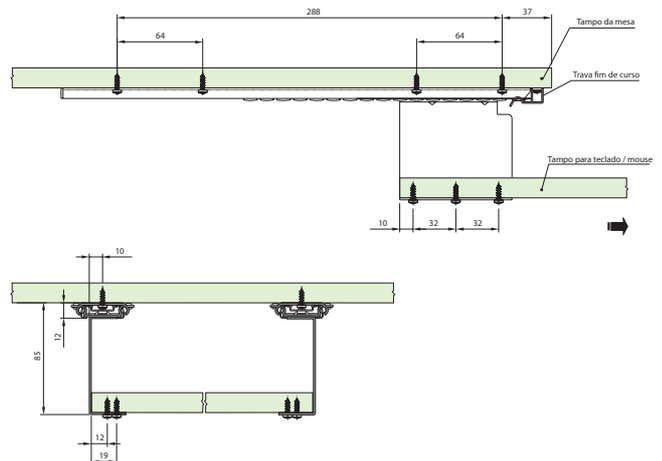


Ferragem Deslizante para Teclado TTS 40 404



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

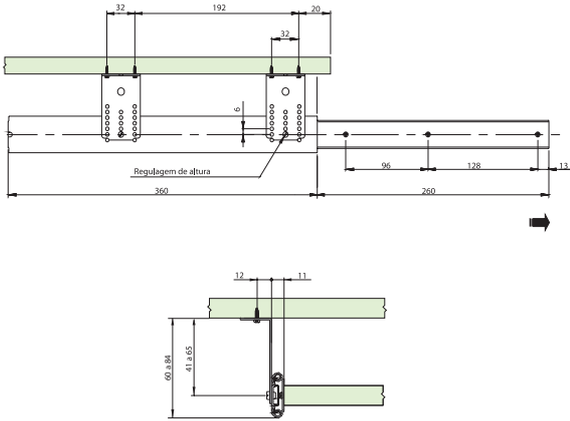
Capacidade: 30 kg por par na posição aberta e travada

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

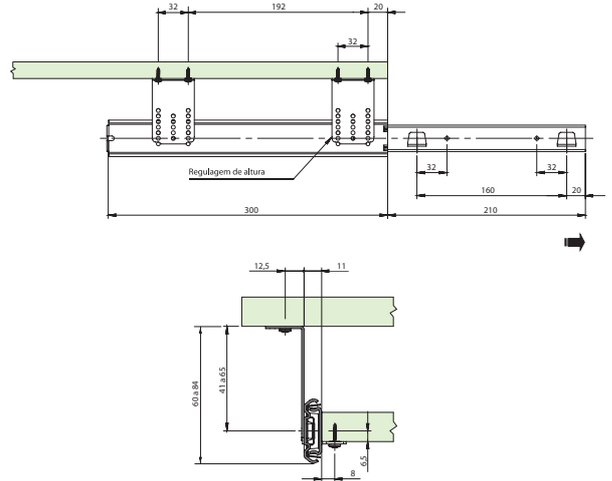
Fixação: Superior e apoiado, com fixação por parafusos cabeça panela PHS AA 3,5

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

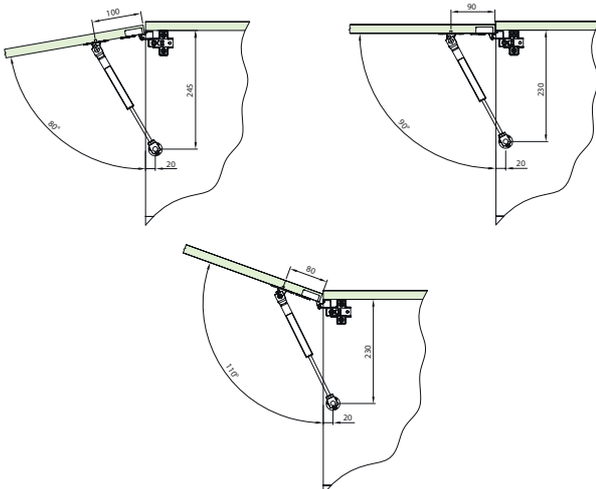
Capacidade: 60, 80, 100, 120 e 140 Newton

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

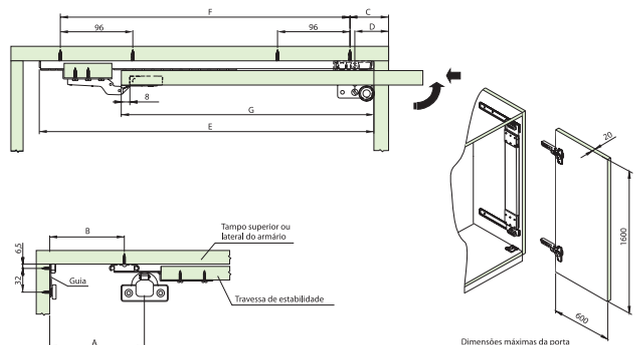
Capacidade: Altura máxima de portas 1600mm

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



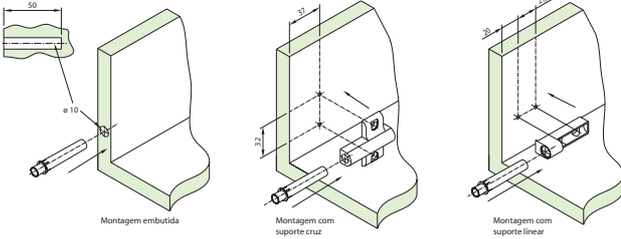
Sistemas de Amortecimento de Portas para Armários, Estantes e Home Theater

Amortecedor Zitto



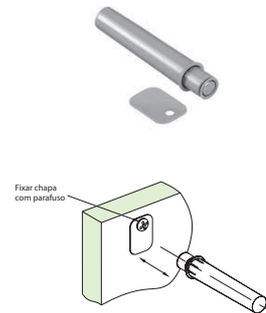
Descrição: Sistema para amortecimento de portas no fechamento.
Material: Corpo plástico
Acabamento: Cor cinza
Fixação: Aplicável na espessura da parede, com furos de 10 mm, com Suportes Cruz ou Linear, vendidos separadamente
Embalagem: 500 peças por caixa ou múltiplo de 50

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



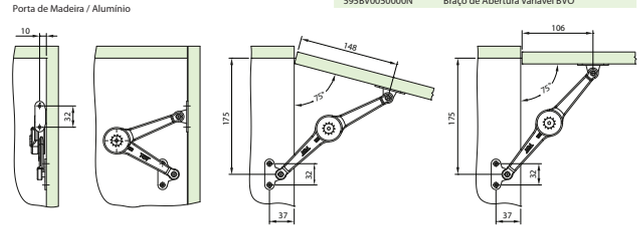
Sistemas de Abertura de Portas para Armários, Estantes e Home Theater

Braço de Abertura Variável BVO



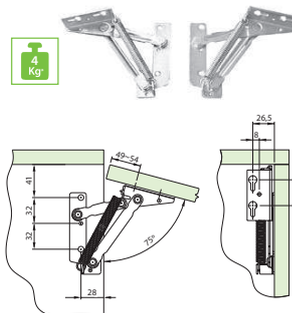
Descrição: Braço para portas basculantes, com abertura variável, permitindo parada de porta em qualquer posição.
Material: Zamak
Acabamento: Niquelado
Capacidade: Portas até 6 kg
Embalagem: Caixa com 25 peças embutidas em cartuchos plásticos unitários
Observações: Acompanha instruções para instalação, 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



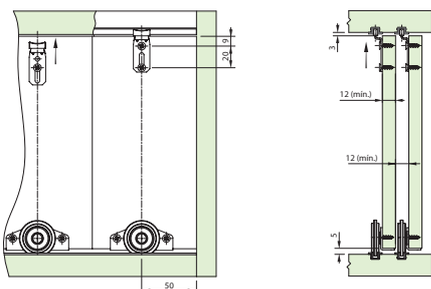
Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto de deslizador inferior com roldana e guia superior.
Material: Aço laminado / componentes em poliacetal
Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul
Fixação: Parafusos cabeça chata autocortante PHS 3,5 x 12 mm
Capacidade: 10 kg por porta
Embalagem: 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

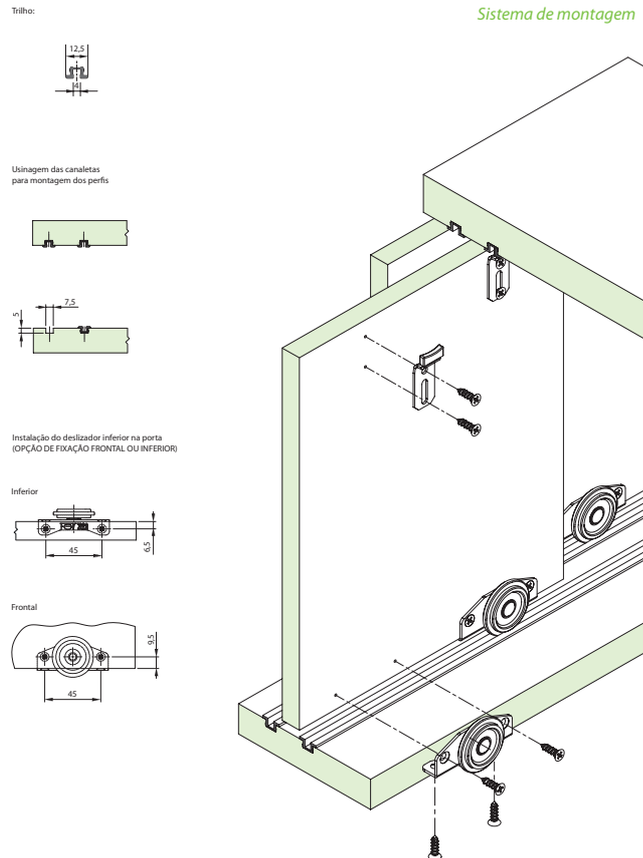


Encaixa a porta no trilho inferior e gire até a posição vertical, encaixando a guia superior na canaleta e travando-a com o parafuso.



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

Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 101



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.

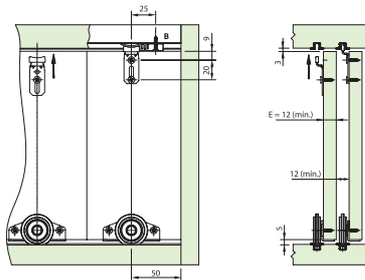


Elementos que compõem o produto



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.

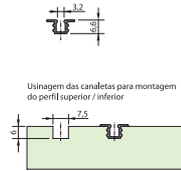


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 301

Sistema de montagem

Trilhos (superior e inferior)

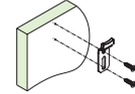
Trilho embudido



Trilho sobreposto

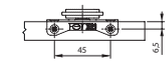


Instalação da guia superior na porta

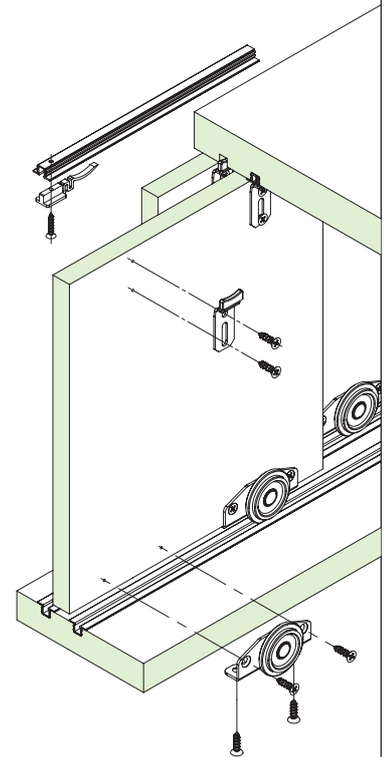
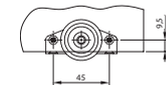


Instalação do deslizador inferior na porta (opção de fixação frontal ou inferior)

Inferior



Frontal



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.

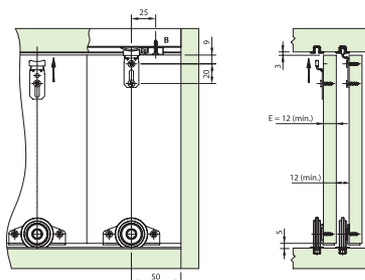


Elementos que compõem o produto



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.

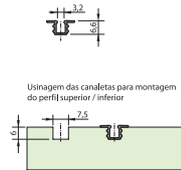


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 302

Sistema de montagem

Trilhos (superior e inferior)

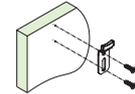
Trilho embudido



Trilho sobreposto



Instalação da guia superior na porta

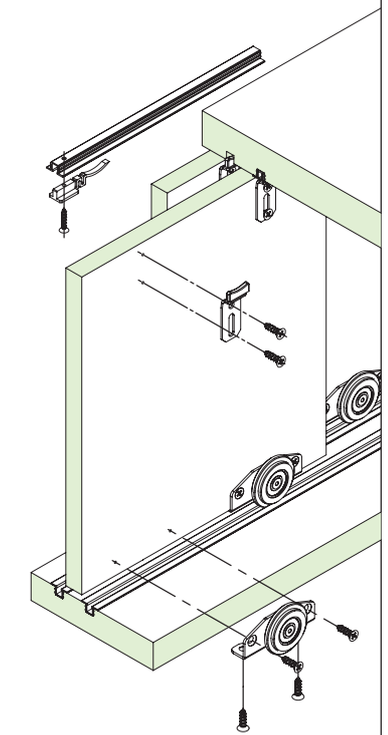
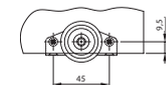


Instalação do deslizador inferior na porta (opção de fixação frontal ou inferior)

Inferior



Frontal



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

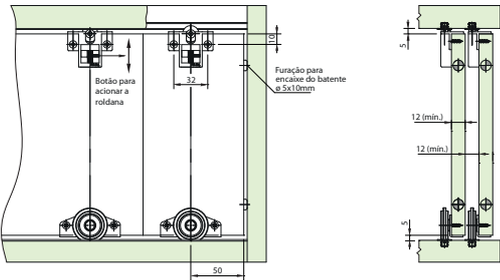
Embalagem: Kit para 1 porta

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

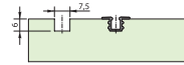
Sistema de montagem

Trilho (superior e inferior)

Trilho embudido



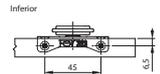
Usinagem das canaletas para montagem do perfil superior / inferior



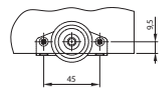
Trilho sobreposto



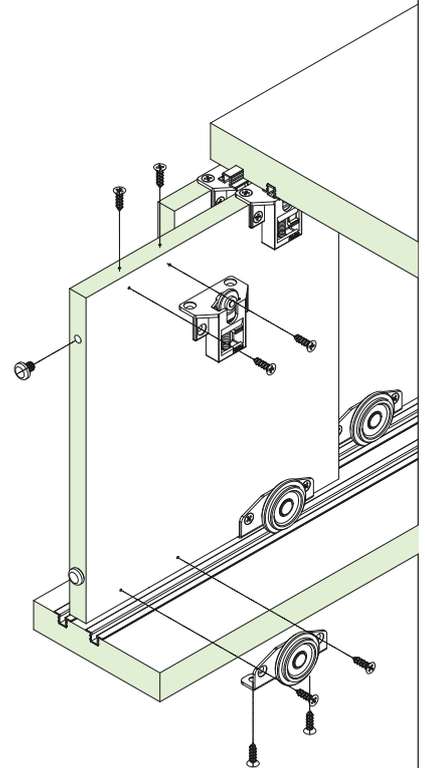
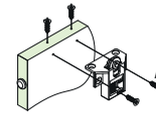
Instalação do deslizador inferior na porta (Opção de fixação frontal ou superior)



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 freio (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

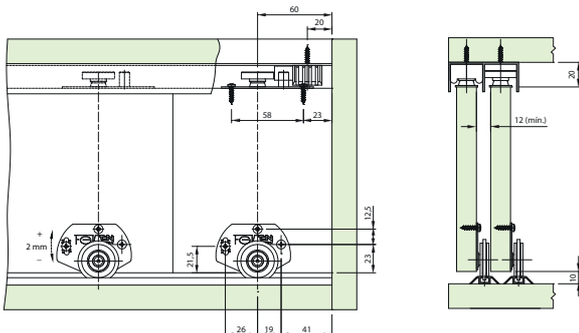
Capacidade: 30 kg

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

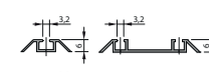
Sistema de montagem

Trilho:

Superior: Porta 15 mm

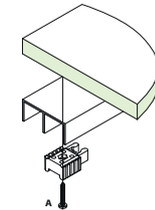


Inferior

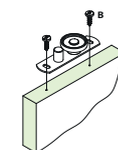


* Opção com perfil embudido

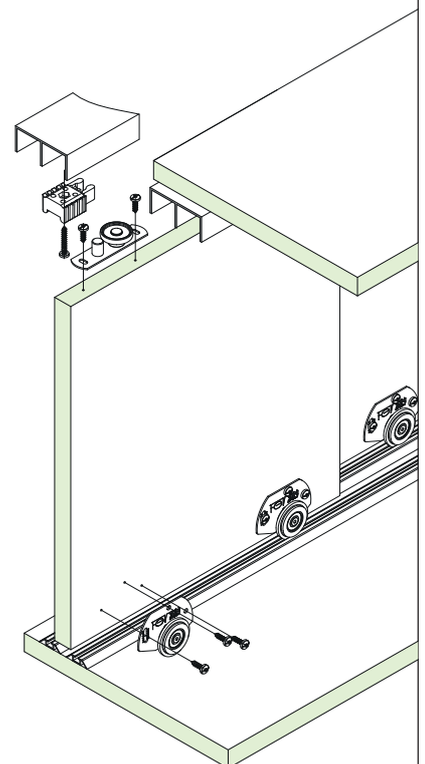
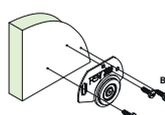
Instalação do batente freio no perfil



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: Zinco eletrolítico cromatizado azul

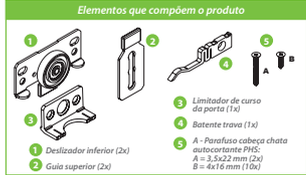
Fixação: Parafusos cabeça chata autocortante PHS 4x16 mm / 3,5x22 mm

Capacidade: 40 kg por porta

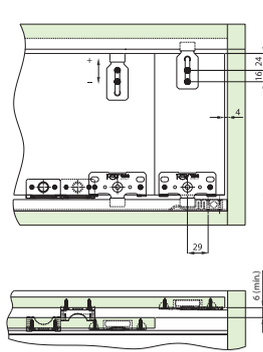
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 20 kits

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

Código	Descrição
0086.040001	Kit SD 401 para 1 Porta de Correr

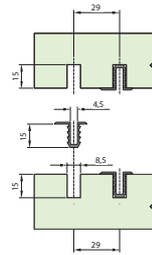


Posicione a porta verticalmente e mova a guia superior para o interior da canaleta, apertando os parafusos para travá-la.

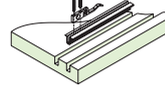


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 401

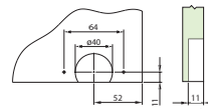
Usinagem das canalatas inferior e superior com utilização do perfil



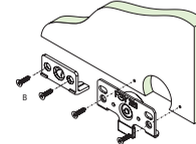
Montagem do perfil na canalata e instalação do batente trava



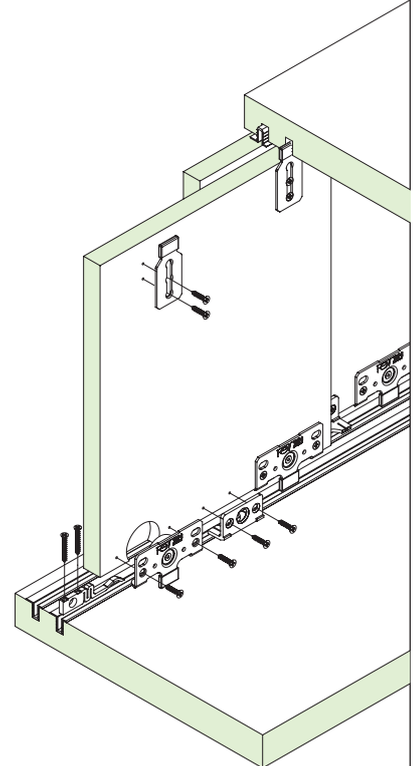
Usinagem para instalação do deslizador inferior da porta



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: Zinco 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

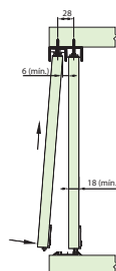
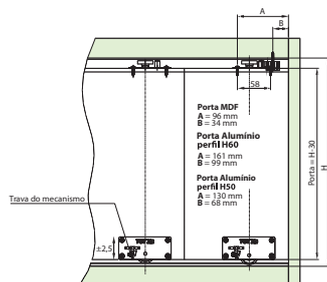
Observações: Pode ser instalado em portas de alumínio.

Código	Descrição
0086.050003	Kit SD 503 para 1 Porta de Correr



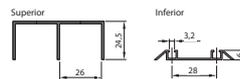
1 - Encaixe a porta no trilho superior e gire, alinhando-a com o trilho inferior. Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere o mecanismo, utilizando a trava.

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

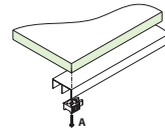


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 503

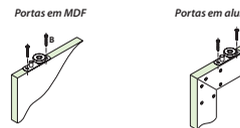
Trilhos:



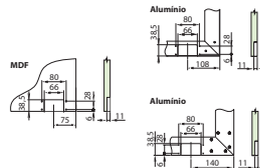
Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



Montagem do deslizador superior no topo da porta



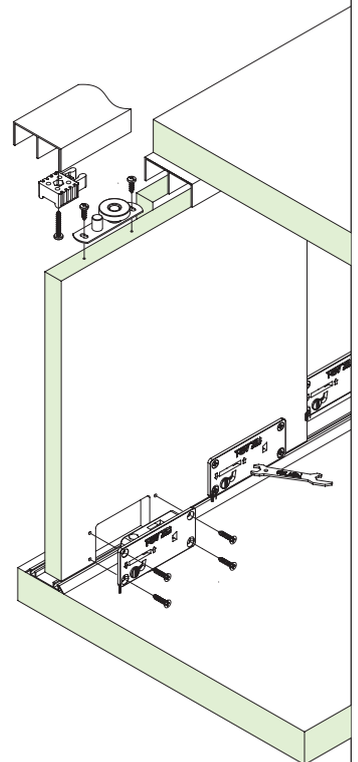
Usinagem para instalação do deslizador inferior na porta



Instalação do deslizador inferior na porta



Sistema de montagem



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 504



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

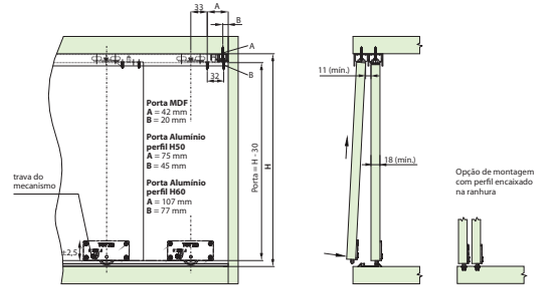
Capacidade: 50 kg por porta
Embalagem: Kit para 1 porta - caixa com 15 kits
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

Código Descrição
0086.050004 Kit SD 504 para 1 Porta de Correr



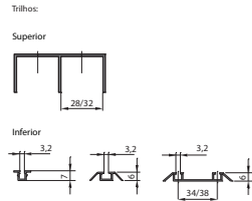
1 - Encaixe a porta no trilho superior e gire, alinhando-a com o trilho inferior.
Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere o mecanismo, utilizando a trava.

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

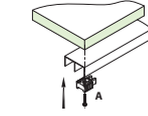


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 504

Sistema de montagem



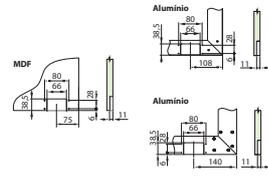
Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



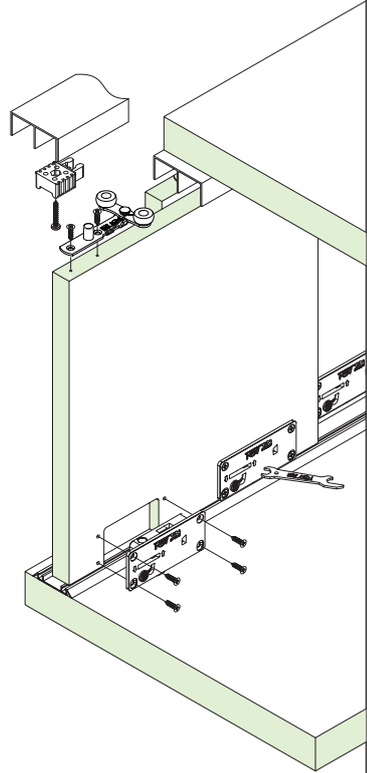
Montagem do deslizador superior no topo da porta



Usinagem para instalação do deslizador inferior na porta



Instalação do deslizador inferior na porta



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 601

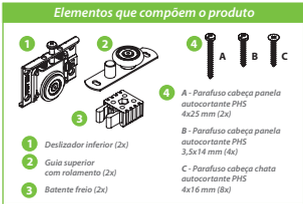


Descrição: Sistema para porta de correr apoiada, composto por deslizador inferior e guia superior com rolamento 626 blindado e batente trava em plástico. Permite a regulagem da porta em 5 mm. Aço laminado / componentes plásticos em nylon / rolamento 626 blindado revestido em poliacetal

Acabamento: Zinco eletrolítico cromatizado azul

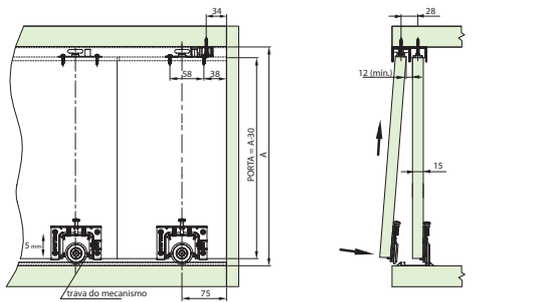
Fixação: Parafusos cabeça panela autocortante PHS 3,5x14mm e 4x25mm
Parafuso cabeça chata autocortante PHS 4x16mm
60 kg por porta
Kit para 1 porta - Caixa com 15 kits
Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

Código Descrição
0086.060001 Kit SD 601 para 1 Porta de Correr



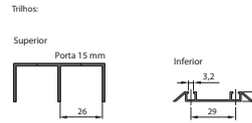
1 - Encaixar a porta no trilho superior e girá-la, alinhando-a com o trilho inferior.
Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere-a, utilizando a trava do mecanismo.

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

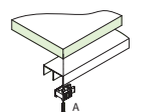


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 601

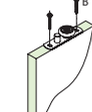
Sistema de montagem



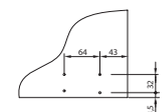
Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



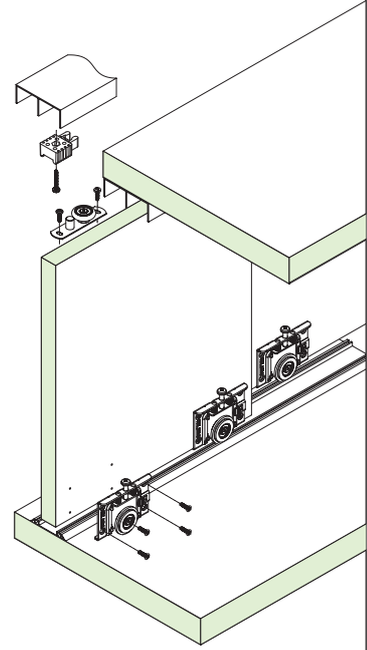
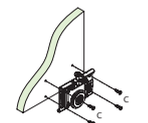
Montagem do deslizador superior no topo da porta



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: Zincoado eletrolítico cromatizado azul

Acabamento: Parafusos cabeça panela autocortante 4x25mm

Fixação: Parafuso cabeça chata autocortante PHS 4x16 mm

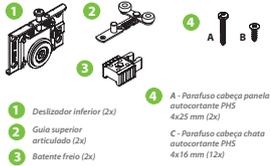
Capacidade: 60 kg por porta

Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 15 kits

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.



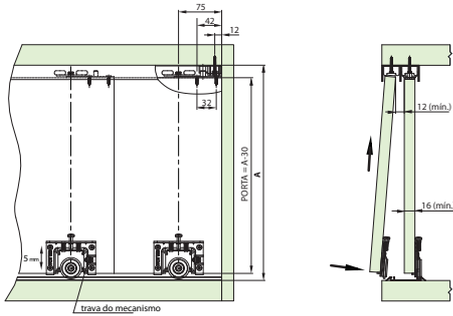
Elementos que compõem o produto



- 1 Deslizador inferior (2x)
- 2 Guia superior articulada (2x)
- 3 Batente freio (2x)
- 4 A - Parafuso cabeça panela autocortante PHS 4x25 mm (2x)
B - Parafuso cabeça chata autocortante PHS 4x16 mm (12x)

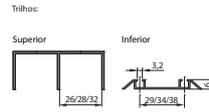
1 - Encaixe a porta no trilho superior e gire-a até a posição vertical, encaixando-a com o trilho inferior. Com a roldana encaixada no trilho inferior, libere-a utilizando a trava do mecanismo.

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

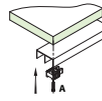


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 602

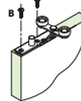
Sistema de montagem



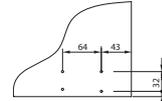
Montagem do trilho superior e instalação do batente freio



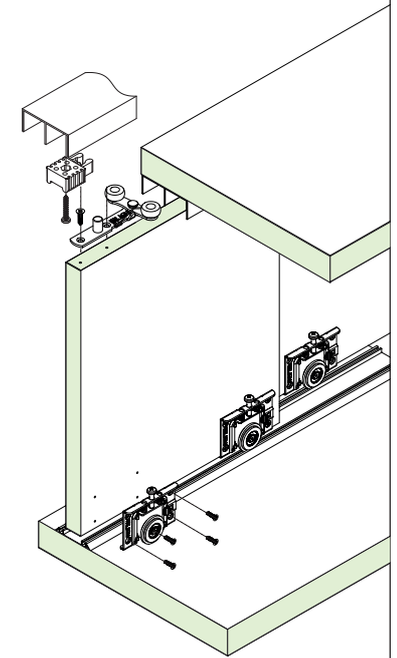
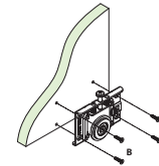
Montagem da guia superior no topo da porta



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: Zincoado eletrolítico cromatizado azul

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

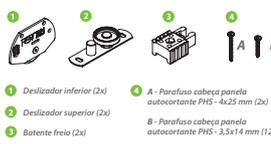
Capacidade: 60 kg

Embalagem: Kit para 1 porta

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.



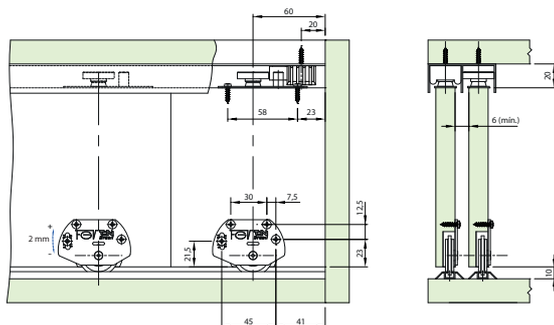
Elementos que compõem o produto



- 1 Deslizador inferior (2x)
- 2 Deslizador superior (2x)
- 3 Batente freio (2x)
- 4 A - Parafuso cabeça panela autocortante PHS - 4x25 mm (2x)
B - Parafuso cabeça panela autocortante PHS - 3,5x14 mm (12x)

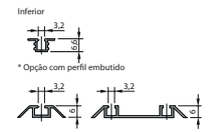
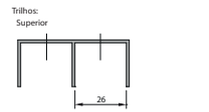
Código 0086.060003 **Descrição** Kit SD 603 para 1 Porta de Correr

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

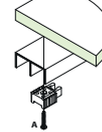


Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 603

Sistema de montagem



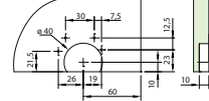
Instalação do batente freio no perfil



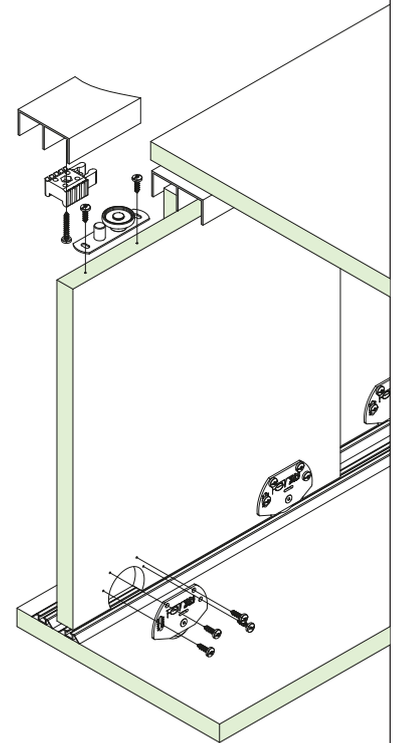
Instalação do deslizador superior



Usinagem para instalação do deslizador superior



Instalação do deslizador inferior



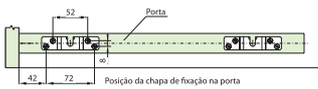
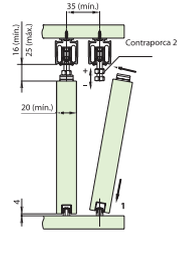
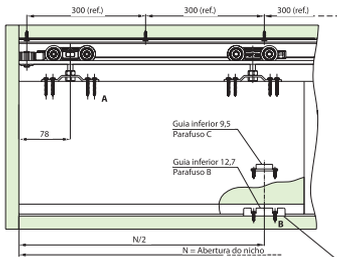
Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 801



Elementos que compõem o produto



- 1 Deslizador montado (2x)
- 2 Batente trava (2x)
- 3 Chapa fixação porta (2x)
- 4 Guia inferior plástico 12,7 mm (1x)
- 5 Guia inferior plástico 9,5 mm (1x)
- 6 Parafuso cabeça panela autocortante PHS: A = 4x25 mm (8x) B = 3,5x14 mm (2x) Parafuso cabeça chata autocortante PHS: C = 3,5x14 mm (2x)



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



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

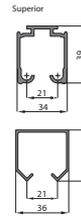
Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

Código	Descrição
0086.080001	Kit SD 801 para 1 Porta de Correr

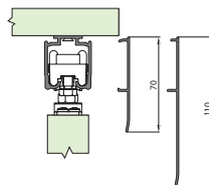
Apóie a porta na guia inferior (1) e gire até a posição vertical, encaixando no parafuso do deslizador e ajustando o nivelamento, travando com a contraporca (2).

Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 801

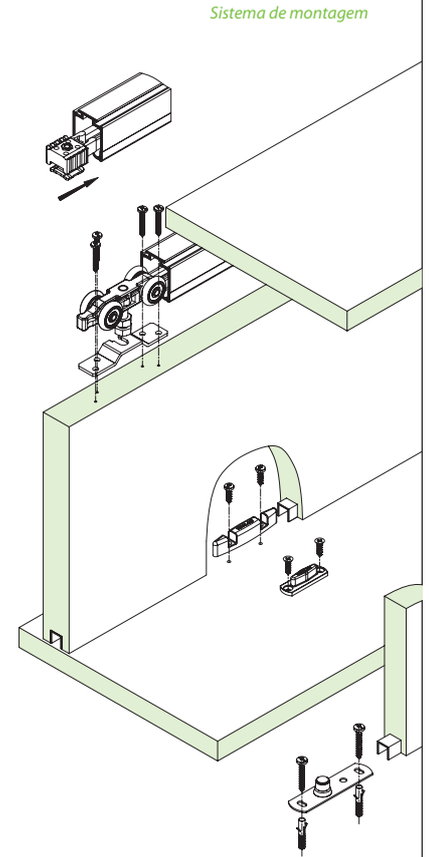
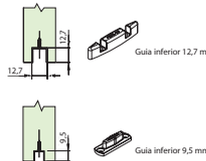
Talho:



Opções de montagem com sanefas



Usinagem da ranhura e fixação do perfil de alumínio na porta



Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 802

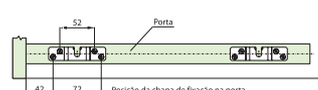
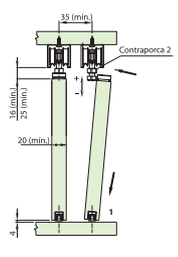
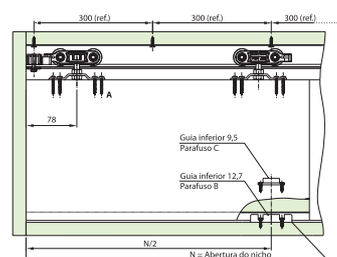
Sistema Deslizante para Portas de Correr SD 802



Elementos que compõem o produto



- 1 Deslizador montado (2x)
- 2 Chapa fixação porta (2x)
- 3 Batente freio (2x)
- 4 Guia inferior 9,5 mm (1x)
- 5 Guia inferior 12,7 mm (1x)
- 6 Parafuso cabeça panela autocortante PHS: A = 4x25 mm (8x) B = 3,5x14 mm (2x) Parafuso cabeça chata autocortante PHS: C = 3,5x14 mm (2x)



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



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

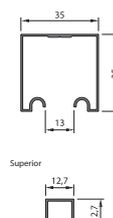
Embalagem: Kit para 1 porta - Caixa com 10 kits

Observações: Acompanha kit de fixação e instruções de montagem.

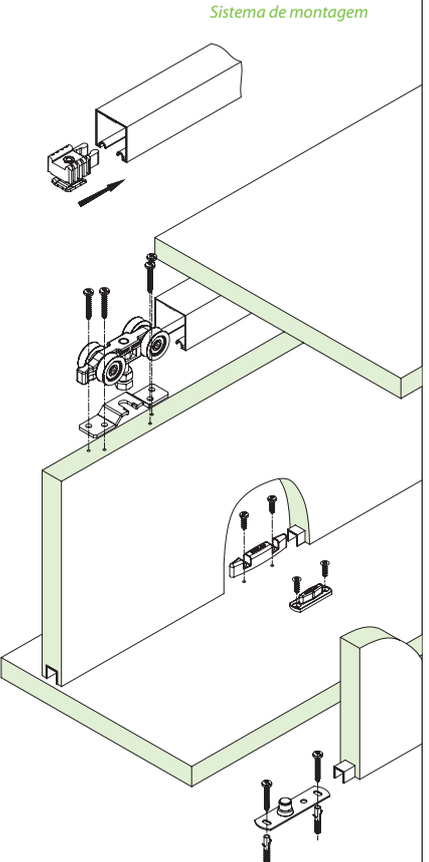
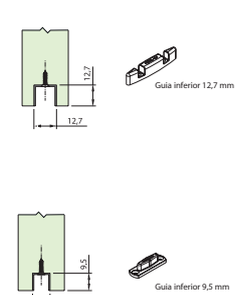
Código	Descrição
0086.080002	Kit SD 802 para 1 Porta de Correr

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).

Talho:



Usinagem da ranhura e fixação do perfil de alumínio na porta



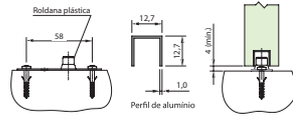
Sistemas de Portas de Correr para Armários, Estantes e Home Theater



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



Elementos que compõem o produto



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

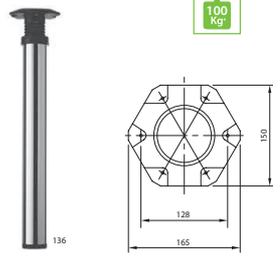


Batente de Borracha para Portas de Correr

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

Código	Descrição
0086.015101	Batente de Borracha para Portas

Tampos de Mesa



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



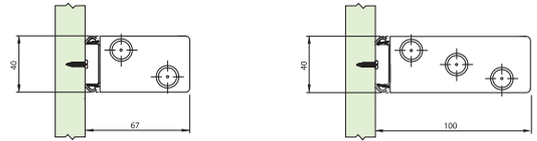
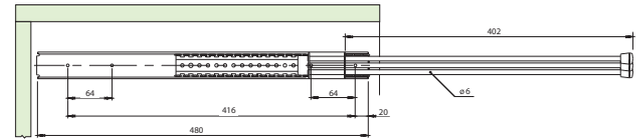
Balcões, Laterais de Pias e Banheiros

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. Aço relaminado estrutural e arame de aço polido.
Material: Cromado, branco ou alumínio
Acabamento: Lateral, com parafusos cabeça panela PHS AA 3,5
Fixação: TTS 40 104 - 3 varetas
Capacidade: 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



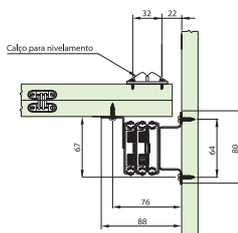
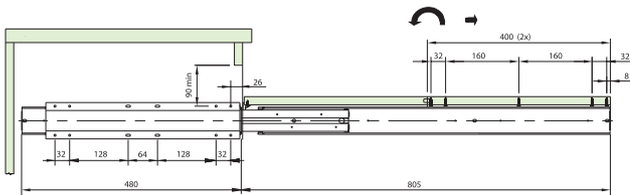
Mesas para Embutir

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



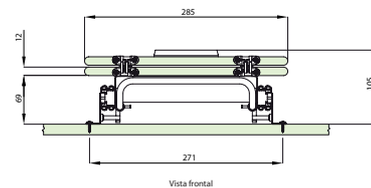
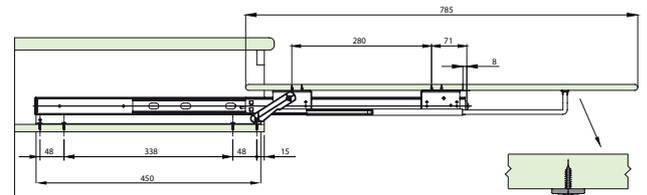
Lavanderias, Armários, etc

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. 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

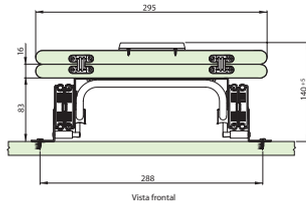
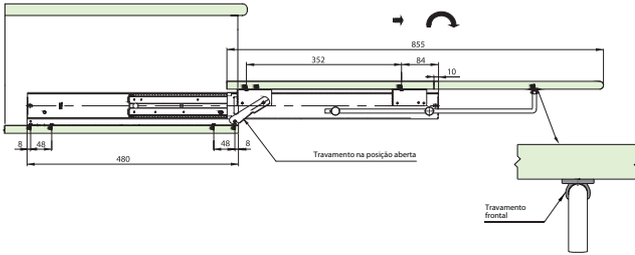
Capacidade: 20 kg na posição aberta e travada

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

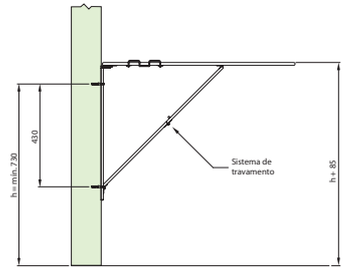
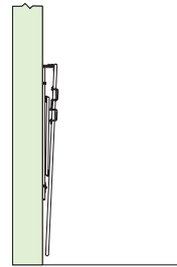
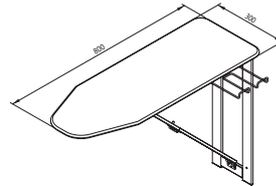
Capacidade: 12 kg na posição aberta e travada

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

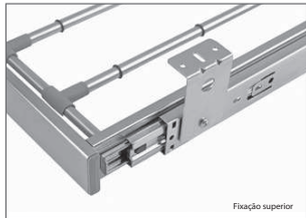
Capacidade: 2 calças por vareta

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.

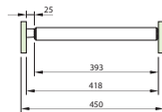
Código	Descrição
0072.972305	CD 135 450 Alumínio Fosco
0072.972306	CD 135 600 Alumínio Fosco
0072.972307	CD 135 900 Alumínio Fosco

Montagem com suporte

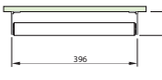


Fixação superior

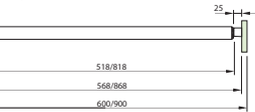
Montagem Lateral Calço 25 mm - Módulo 450



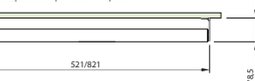
Montagem com Fixação no Tampo Inferior - Suporte



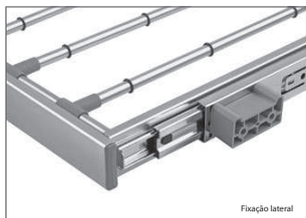
Montagem Lateral Calço 25 mm - Módulo 600 / 900



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

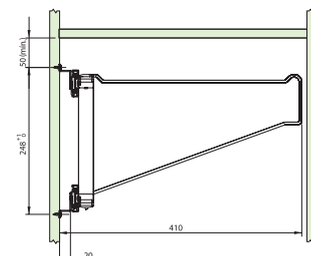
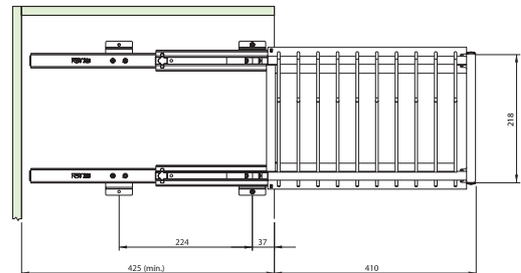
Acabamento: Pintura alumínio fosco, cromado e preto

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



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

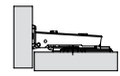
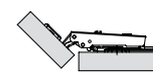
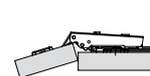
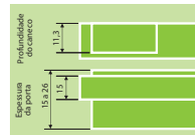
Dobradiça Genios MS Slide-On

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

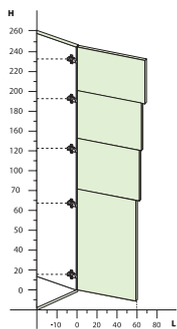


Portas para Móveis em Geral

Dobradiças

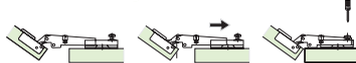
Número de dobradiças por porta

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

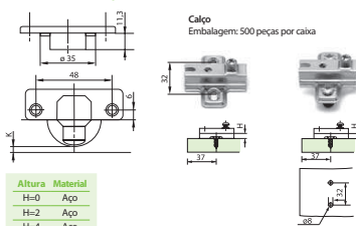


Regulagem da cobertura lateral

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

Parafuso Phillips



MATERIAL: Aço
Código: 1A035034425000



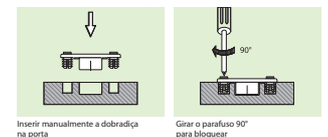
Portas para Móveis em Geral

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

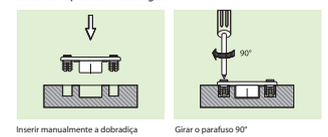
Portas para Móveis em Geral

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

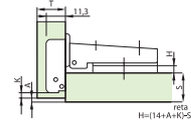
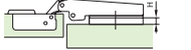


Dobradiças Série M Slide On 110°

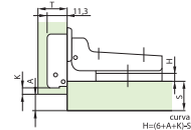


Profundidade do caneco: 11,3 mm
 Diâmetro do caneco: 35 mm
 Abertura: 110°
 Espessura da porta: de 16 até 26 mm
 K: de 3 a 7 mm
 Embalagem: Vide tabela abaixo

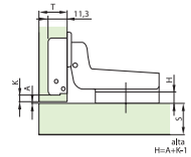
Código	Descrição	Embalagem
51MS15050005000	MS15 Retã 110°	250 peças
51MS15050005SD0	MS15 Retã 110° 200/10 completa	200 peças
51MS15050805000	MS15 Curva 110°	250 peças
51MS15050805SD0	MS15 Curva 110° 200/10 completa	200 peças
51MS15051505000	MS15 Alta 110°	250 peças
51MS15051505SD0	MS15 Alta 110° 200/10 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

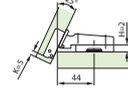


Profundidade do caneco: 11,3 mm
 Diâmetro do caneco: 35 mm
 Espessura da porta: de 15 até 26 mm
 K: de 3 a 7 mm
 Embalagem: Vide tabela abaixo

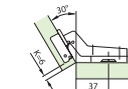
Código	Descrição	Embalagem
51MK850525000	MK85 25° Ângulo Negativo	250 peças
51MK85052504B	MK85 25° Ângulo Negativo	50 peças
51MS83MS35000	MS83 para Canto	250 peças
51MS83053504B	MS83 para Canto	50 peças
51MS850530000	MS85 Módulo A 24/30°	250 peças
51MS85053004B	MS85 Módulo A 24/30°	50 peças
51MS850545000	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



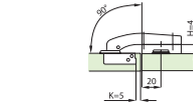
Móveis em ângulo 24°/30°
 K: 6 mm
 H: 4 mm



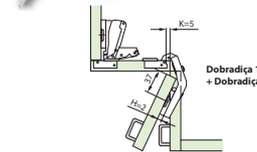
Móveis em ângulo 45°
 K: 5 mm
 H: 4 mm



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



Móveis de canto
 K: 5 mm
 H: 2 mm
Muito usada com 175°



Dobradiça 175° + Dobradiça para canto

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

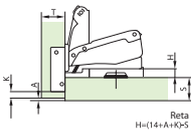


Dobradiças Série M Slide On 175°

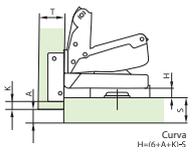


Profundidade do caneco: 11,3 mm
 Diâmetro do caneco: 35 mm
 Abertura: 175°
 Espessura da porta: de 15 até 26 mm
 K: de 3 a 7 mm
 Embalagem: 50 ou 125 peças

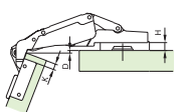
Código	Descrição	Embalagem
51MW150500000	MW15 175° Retã	125 peças
51MW15050004B	MW15 175° Retã	50 peças
51MW150508000	MW15 175° Curva	125 peças
51MW15050804B	MW15 175° Curva	50 peças



Retã
 H=(14+A)+K+S



Curva
 H=(6+A)+K+S



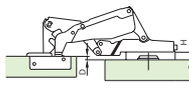
Alta
 H=P+17+A



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	0,48	0,86	1,24	1,25
K=5	A= 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,29	0,55	0,89	1,24	1,15
K=6	A= 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,39	0,97	1,39	1,84	1,05
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

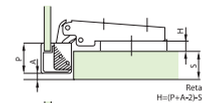


Dobradiças Série M Slide On Portas de Alumínio

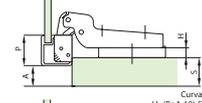


Distância entre furos do caneco: 28 mm
 Abertura: 105°
 Perfis de alumínio: de 19 até 25 mm
 Embalagem: Vide tabela
 Fixação: Parafuso AA 3,5 x 13 mm
 Embalagem: Vide tabela abaixo

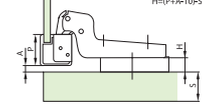
Código	Descrição	Embalagem
51MS410500000	MS41 Retã 105° p/ Alumínio	250 peças
51MS41050004B	MS41 Retã 105° p/ Alumínio	50 peças
51MS410508000	MS41 Curva 105° p/ Alumínio	250 peças
51MS41050804B	MS41 Curva 105° p/ Alumínio	50 peças
51MS410515000	MS41 Alta 105° p/ Alumínio	250 peças
51MS41051504B	MS41 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
 H=(P+A)+2+S



Curva
 H=(P+A)+10+S



Alta
 H=P+17+A



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

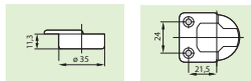
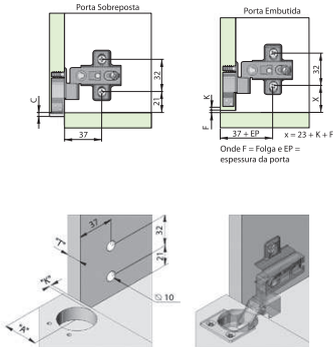


Descrição: Dobradiça para portas basculantes para utilização com pistão ou com braços de abertura variável. Montagem com calços MS. 35 mm de 16 a 26 mm. Vide tabela. **Observações:** Lado esquerdo e direito ou opção de kit.

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	A	
2	T+20	-
4	T+22	-
6	T+23	22

Para melhor fixação podem ser utilizados calços MS com buchas



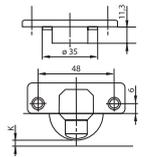
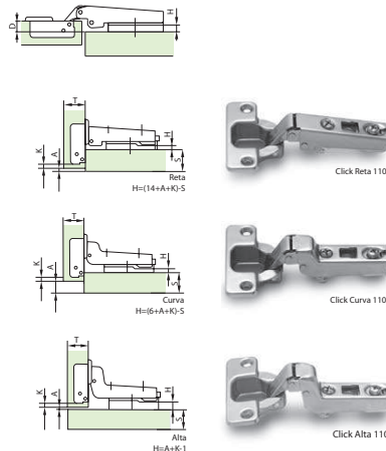
Dobradiças Série M Click



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
51MSH805M5050TB	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



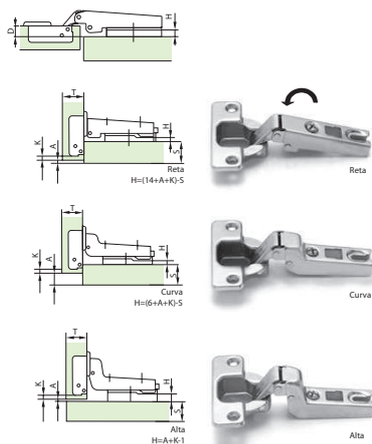
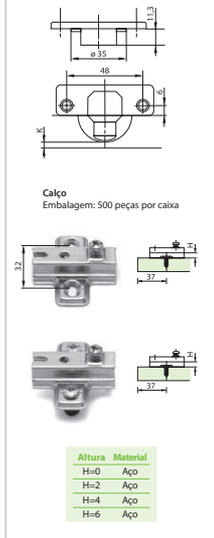
Dobradiças MS Abertura Automática



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
51MS1SP50000A08	MS1SP Reta Abert. Automática 110°	50 peças
51MS1SP50000000	MS1SP Curva Abert. Automática 110°	250 peças
51MS1SP50000A08	MS1SP Curva Abert. Automática 110°	50 peças
51MS1SP51500000	MS1SP Alta Abert. Automática 110°	250 peças
51MS1SP51500A08	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.



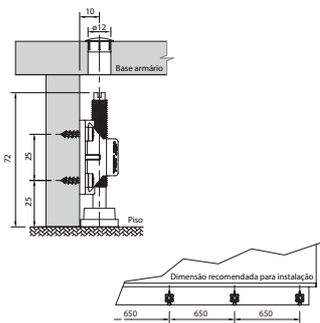
Facilidade e rapidez na montagem do seu projeto.

FIX system

-  Dispositivos
-  Parafusos
-  Tambores
-  Hastes
-  Buchas
-  Porcas
-  Tampas e Tapa-furos
-  Suportes

Pé Nivelador

lançamento

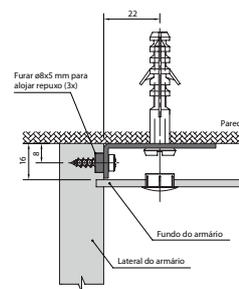


Código	Descrição	Embalagem
0086.015102	Kit Pé Nivelador	35 kits

TEY Brasil

Suspensor de Armário

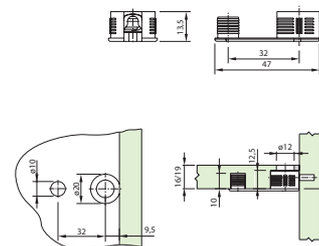
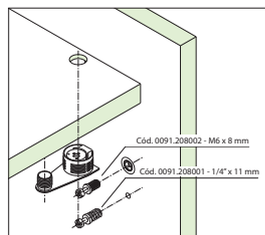
lançamento



Código	Descrição
0091.510010	Kit Suspensor de Armário

Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral

Dispositivo FB Zamak Niquelado 16/19 mm

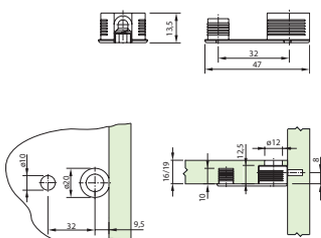
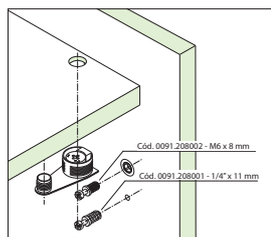


Código	Descrição	Embalagem
0091.002001	Disp. FB Zamak Niquelado 16/19 mm	500 / 100 peças

TEY Brasil

Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral

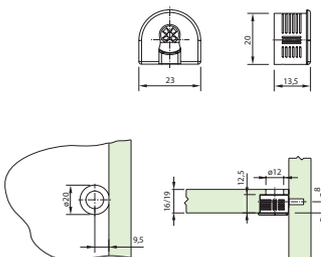
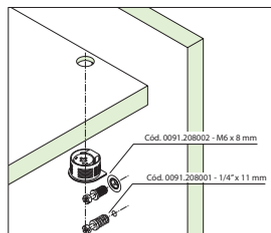
Dispositivo FB Plástico 16/19 mm



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

Dispositivo FA Zamak Niquelado 16/19 mm

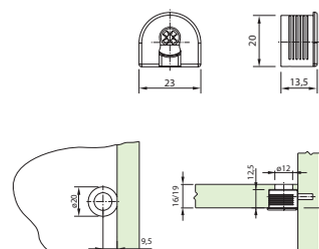
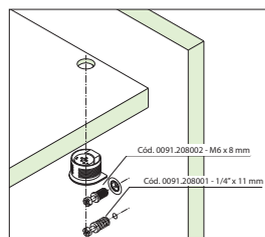


Código	Descrição	Embalagem
0091.002101	Disp. FA Zamak Niquelado 16/19 mm	2.500 / 100 peças

TEY Brasil

Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral

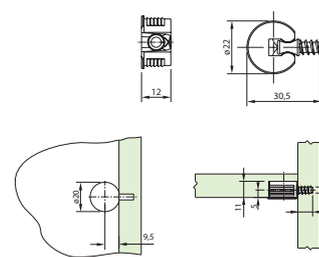
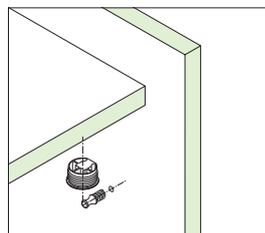
Dispositivo FA Plástico 16/19 mm



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

Dispositivos de Montagem para Móveis em Geral

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

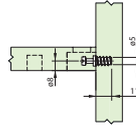
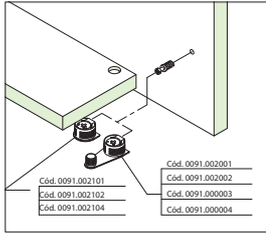
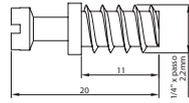
Suporte já vem com o parafuso

TEY Brasil

Parafusos para Móveis em Geral



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

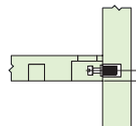
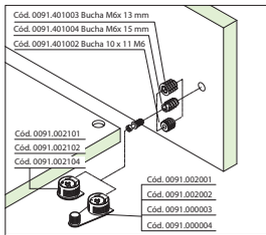
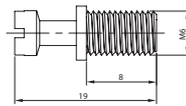


Código	Descrição	Embalagem
0091.208002	Parafuso FA/FB Aço 1/4" x 11 mm Z	3.000 / 100 peças

Parafusos para Móveis em Geral



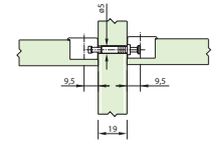
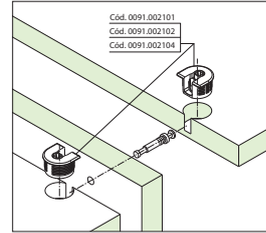
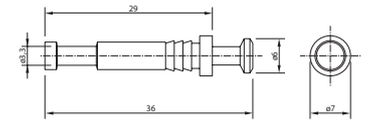
Parafuso FA/FB Aço Zincado M6 x 8 mm



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

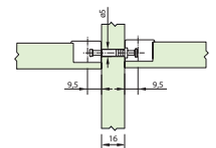
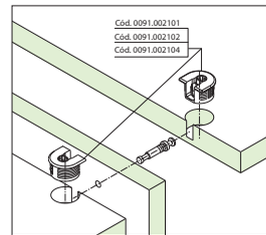
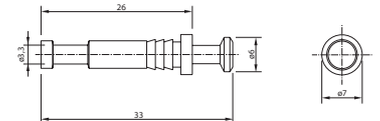
TEY Brasil

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



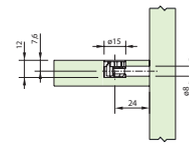
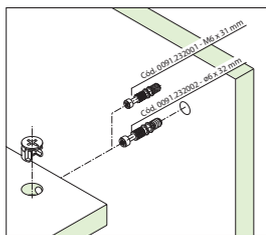
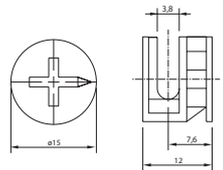
Código	Descrição	Embalagem
0091.208004	Haste Dupla FA/FB Aço 16 mm	2.500 / 100 peças

TEY Brasil

Tambores para Móveis em Geral



Tambor Zamak Natural 15 x 12 mm

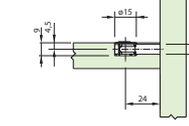
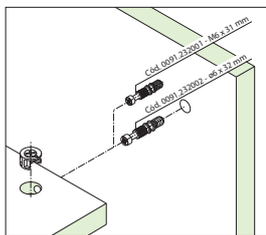
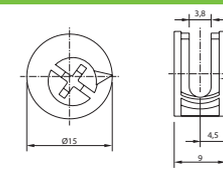


Código	Descrição	Embalagem
0091.001512	Tambor Zamak Natural 15 x 12 mm	5.000 peças
0091.001512C	Tambor Zamak Natural 15 x 12 mm	100 peças

Tambores para Móveis em Geral



Tambor Zamak Natural 15 x 9 mm



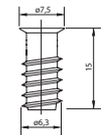
Código	Descrição	Embalagem
0091.001509	Tambor Zamak Natural 15 x 9 mm	5.000 peças
0091.001509C	Tambor Zamak Natural 15 x 9 mm	100 peças

TEY Brasil

Parafusos para Móveis em Geral



Parafuso Euro Aço Niquelado 6,3 x 15 mm

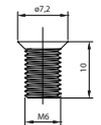


Código	Descrição	Embalagem
1A07511505000	Parafuso Euro Aço Niqu. 6,3 x 15 mm	1.000 peças

Parafusos para Móveis em Geral



Parafuso Euro Aço Zincado M6 x 10 mm

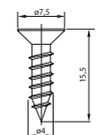


Código	Descrição	Embalagem
0091.210001	Parafuso Euro Aço Zincado M6 x 10 mm	1.000 peças
0091.210001M	Parafuso Euro Aço Zincado M6 x 10 mm	1.000 peças

Parafusos para Móveis em Geral



Parafuso Aço Niquelado 4 x 15,5 mm



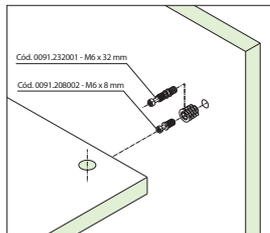
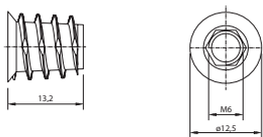
Código	Descrição	Embalagem
1A03503425000	Parafuso Aço Niqu. 4 x 15,5 mm	1.000 peças

TEY Brasil

Buchas para
Móveis em Geral



Bucha Americana Zamak Bicromatizado M6 x 13 mm

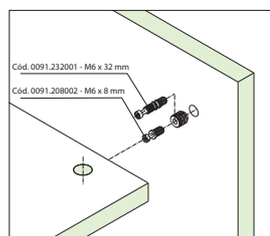
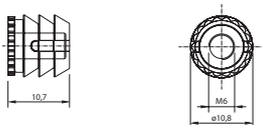


Código	Descrição	Embalagem
0091.401008	Bucha Am. Zamak Bicromatizado M6 x 13 mm	100 peças

Buchas para
Móveis em Geral



Bucha Plástica M6 10 x 11 mm



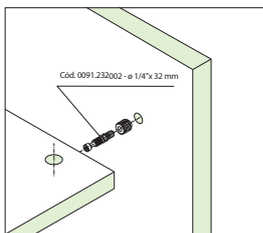
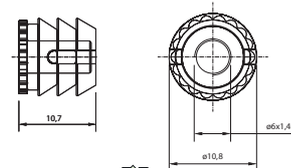
Código	Descrição	Embalagem
0091.401002	Bucha Plástica Branca M6 10 x 11 mm	3.000 / 100 peças



Buchas para
Móveis em Geral



Bucha Plástica Ø1,4" 10 x 11 mm

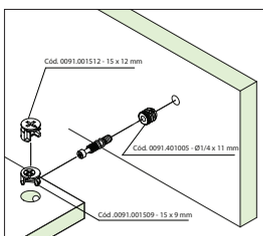
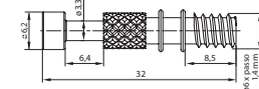


Código	Descrição	Embalagem
0091.401005	Bucha Plástica Preta 1/4" x 11 mm	5.000 peças

Parafusos para
Móveis em Geral



Parafuso Aço Zincado 1/4 x 32 mm

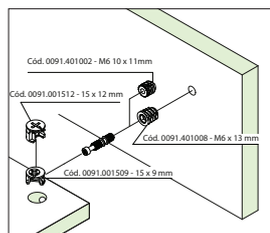
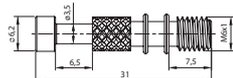


Código	Descrição	Embalagem
0091.232002	Parafuso Aço Zincado 1/4 x 32 mm	5.000 peças
0091.232002C	Parafuso Aço Zincado 1/4 x 32 mm	100 peças



Parafusos para
Móveis em Geral

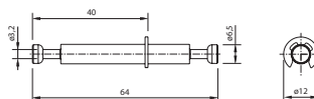
Parafuso Aço Zincado M6 x 32 mm



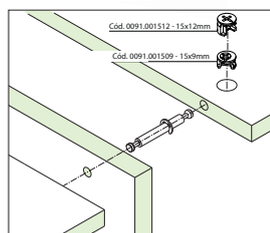
Código	Descrição	Embalagem
0091.232001	Parafuso Aço Zincado M6 x 32 mm	5.000 peças
0091.232001C	Parafuso Aço Zincado M6 x 32 mm	100 peças

Hastes para
Móveis em Geral

Haste Dupla / Trava 64 mm Aço Zincado



Para espessura de 18 mm



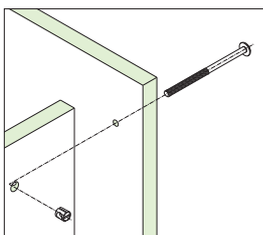
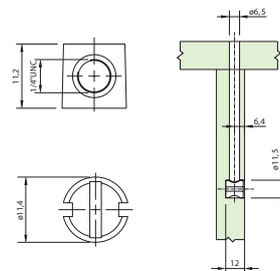
Código	Descrição	Embalagem
0091.262001	Haste Dupla/Trava 64 mm Aço Z. 1.000 / 100 peças	



Porcas para
Móveis em Geral

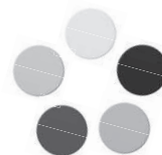


Porca Cilíndrica Zamak Natural 1/4" x 12 mm

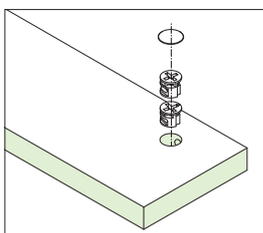
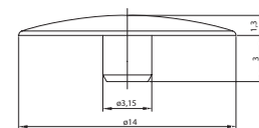


Código	Descrição	Embalagem
0091.401101	Porca Cilíndr. Zamak Nat. 1/4" x 12 mm	5.000 peças
0091.401101C	Porca Cilíndr. Zamak Nat. 1/4" x 12 mm	100 peças

Tampas para
Móveis em Geral



Tampa Plástica Ø14 mm

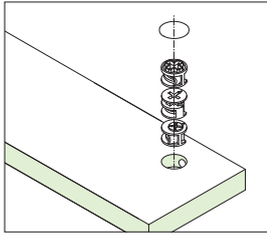
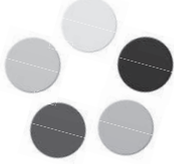


Para tambor 12 mm

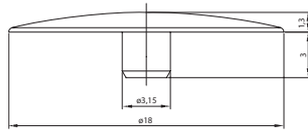
Código	Descrição	Embalagem
0091.614001	Tampa Plástica Ø14 mm Branca	5.000 peças
0091.614001C	Tampa Plástica Ø14 mm Branca	100 peças
0091.614002	Tampa Plástica Ø14 mm Preta	5.000 peças
0091.614002C	Tampa Plástica Ø14 mm Preta	100 peças
0091.614003	Tampa Plástica Ø14 mm Marfim	5.000 peças
0091.614003C	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



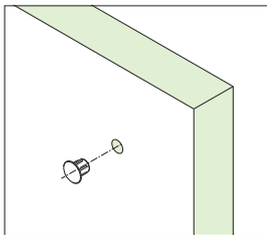
Tampa Plástica ø18 mm



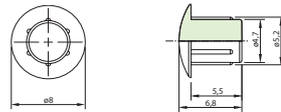
Para tambor 15 mm

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



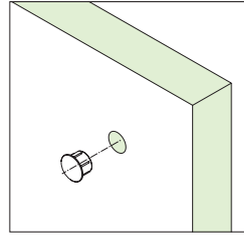
Tapa-furo Plástico ø5 mm



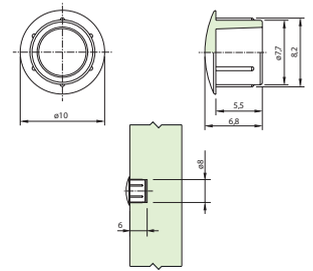
Código	Descrição	Embalagem
0091.705001	Tapa-furo Plástico 5 mm Branco	20.000 / 500 peças
0091.705002	Tapa-furo Plástico 5 mm Marrom	20.000 / 500 peças
0091.705003	Tapa-furo Plástico 5 mm Preto	20.000 / 500 peças
0091.705004	Tapa-furo Plástico 5 mm Cinza	20.000 / 500 peças
0091.705005	Tapa-furo Plástico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

TEY Brasil

Tapa-furos para
Móveis em Geral

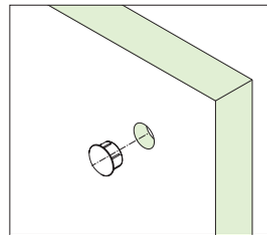


Tapa-furo Plástico ø8 mm

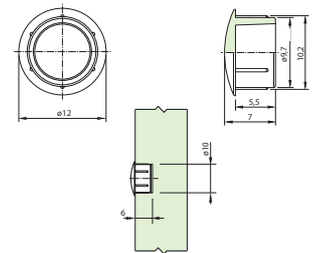


Código	Descrição	Embalagem
0091.708001	Tapa-furo Plástico 8 mm Branco	20.000 / 100 peças
0091.708002	Tapa-furo Plástico 8 mm Marrom	20.000 / 100 peças
0091.708003	Tapa-furo Plástico 8 mm Preto	20.000 / 100 peças
0091.708004	Tapa-furo Plástico 8 mm Cinza	20.000 / 100 peças
0091.708005	Tapa-furo Plástico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

Tapa-furos para
Móveis em Geral



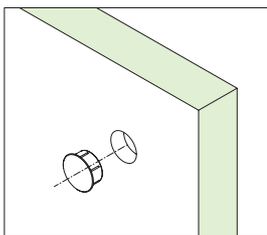
Tapa-furo Plástico ø10 mm



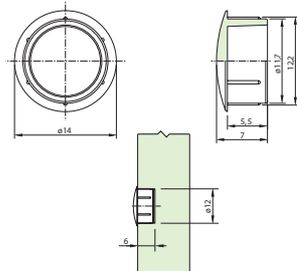
Código	Descrição	Embalagem
0091.710001	Tapa-furo Plástico 10 mm Branco	20.000 / 100 peças
0091.710002	Tapa-furo Plástico 10 mm Marrom	20.000 / 100 peças
0091.710003	Tapa-furo Plástico 10 mm Preto	20.000 / 100 peças
0091.710004	Tapa-furo Plástico 10 mm Cinza	20.000 / 100 peças
0091.710005	Tapa-furo Plástico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

TEY Brasil

Tapa-furos para
Móveis em Geral

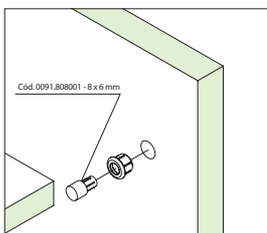


Tapa-furo Plástico ø12 mm



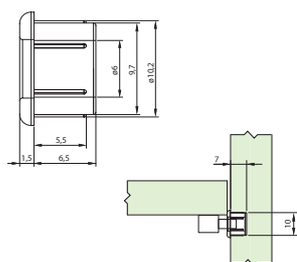
Código	Descrição	Embalagem
0091.712001	Tapa-furo Plástico 12 mm Branco	20.000 / 100 peças
0091.712002	Tapa-furo Plástico 12 mm Marrom	20.000 / 100 peças
0091.712003	Tapa-furo Plástico 12 mm Preto	20.000 / 100 peças
0091.712004	Tapa-furo Plástico 12 mm Cinza	20.000 / 100 peças
0091.712005	Tapa-furo Plástico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

Arremate para
Móveis em Geral



Cód. 0091.808001 - 8 x 6 mm

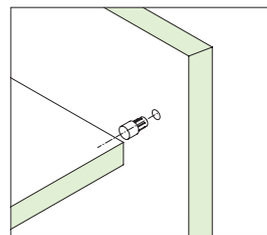
Arremate Plástico 10 x 9 mm



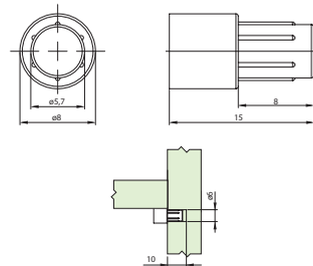
Código	Descrição	Embalagem
0091.809001	Arremate 10 x 9 mm Branco	20.000 / 100 peças
0091.809002	Arremate 10 x 9 mm Marrom	20.000 / 100 peças
0091.809003	Arremate 10 x 9 mm Preto	20.000 / 100 peças
0091.809004	Arremate 10 x 9 mm Cinza	20.000 / 100 peças
0091.809005	Arremate 10 x 9 mm Marfim	20.000 / 100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

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

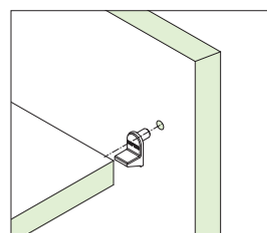


Suporte Plástico ø8 x 6 mm

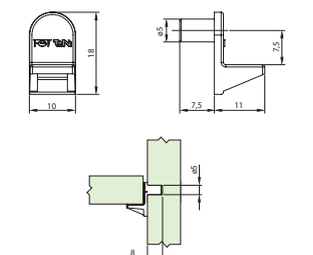


Código	Descrição	Embalagem
0091.808001	Suporte Plástico 8 x 6 mm Branco	20.000 / 100 peças
0091.808002	Suporte Plástico 8 x 6 mm Marrom	20.000 / 100 peças
0091.808003	Suporte Plástico 8 x 6 mm Preto	20.000 / 100 peças
0091.808004	Suporte Plástico 8 x 6 mm Cinza	20.000 / 100 peças
0091.808005	Suporte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

Trapézio para
Móveis em Geral



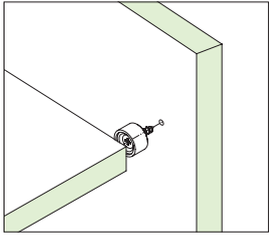
Trapézio Plástico ø5 x 10 mm



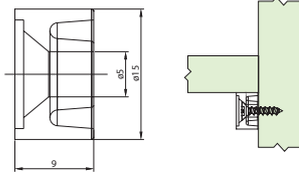
Código	Descrição	Embalagem
0091.805001	Trapézio Plástico 5 x 10 mm Branco	20.000 / 100 peças
0091.805002	Trapézio Plástico 5 x 10 mm Marrom	20.000 / 100 peças
0091.805003	Trapézio Plástico 5 x 10 mm Preto	20.000 / 100 peças
0091.805004	Trapézio Plástico 5 x 10 mm Cinza	20.000 / 100 peças
0091.805005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

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

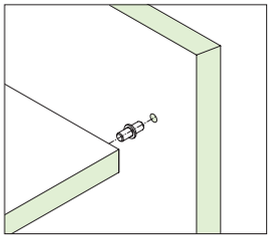


Suporte Plástico 10 x 15 mm

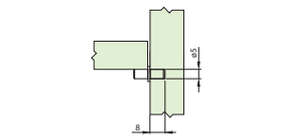
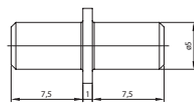


Código	Descrição	Embalagem
0091.810001	Suporte Plástico 10 x 15 mm Branco	20.000 / 100 peças
0091.810002	Suporte Plástico 10 x 15 mm Marrom	20.000 / 100 peças
0091.105003	Suporte Plástico 10 x 15 mm Preto	20.000 / 100 peças
0091.105004	Suporte Plástico 10 x 15 mm Cinza	20.000 / 100 peças
0091.105005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

Suportes para
Móveis em Geral



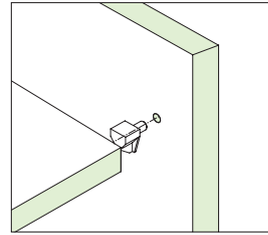
Suporte Prateleira Duplo Aço Niquelado 5 mm



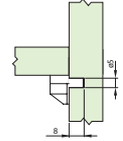
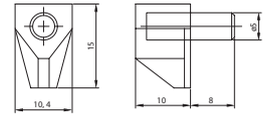
Código	Descrição	Embalagem
0091.801001	Sup. Prateleira Duplo Aço Niq. 5 mm	3.000 / 100 peças

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

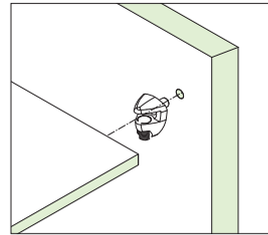


Suporte Prateleira Trapézio Plástico Incolor e Aço Niquelado

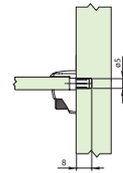
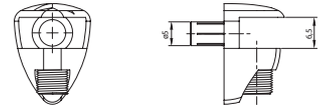


Código	Descrição	Embalagem
0091.801002	Suporte Prateleira Trapézio Plástico Incolor e Aço Niquelado	3.000 / 100 peças

Suportes para
Móveis em Geral



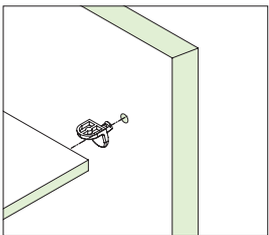
Suporte Prateleira Vidro 3 a 6 mm Zamak Niquelado



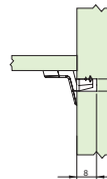
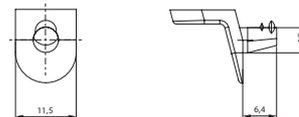
Código	Descrição	Embalagem
0091.801003	Suporte Prat. Vidro Zamak Niquelado	1.000 / 100 peças

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

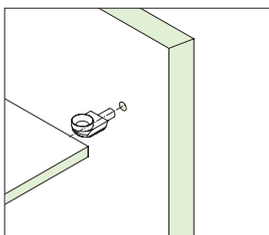


Suporte Prateleira 90 Zamak Niquelado 5 mm

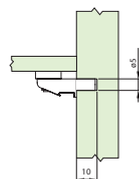
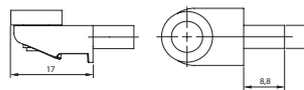


Código	Descrição	Embalagem
0091.801004	Suporte Prat. 90 Zamak Niq. 5 mm	3.000 / 100 peças

Suportes para
Móveis em Geral



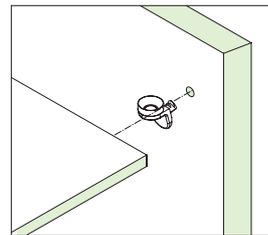
Suporte Prateleira Vidro Paralelo



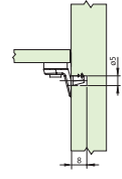
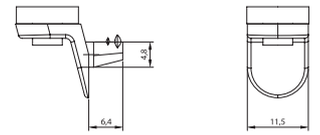
Código	Descrição	Embalagem
0091.801004	Suporte Prateleira Vidro Paralelo	1.500 / 100 peças

TEY Brasil

Suportes para
Móveis em Geral

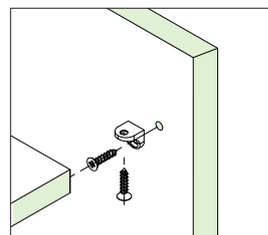


Suporte Prateleira Vidro 90

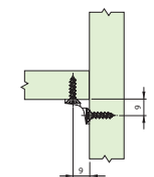
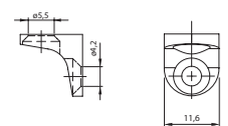


Código	Descrição	Embalagem
0091.801006	Suporte Prateleira Vidro 90	3.000 / 100 peças

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

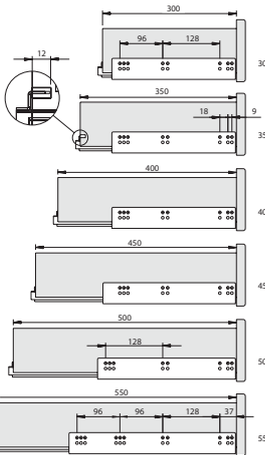
Embalagem: Caixa Master: 10 conjuntos

Observações: Acompanha uma instrução de montagem por caixa.

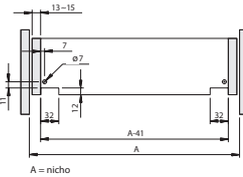


Código	Descrição	Emb.
54TNOCI6300TSX0	Corrediça Oculta TN Slowmotion 300 mm	10 pares
54TNOCI6350TSX0	Corrediça Oculta TN Slowmotion 350 mm	10 pares
54TNOCI6400TSX0	Corrediça Oculta TN Slowmotion 400 mm	10 pares
54TNOCI6450TSX0	Corrediça Oculta TN Slowmotion 450 mm	10 pares
54TNOCI6500TSX0	Corrediça Oculta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

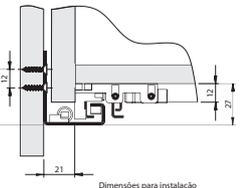
Parafusos para fixação:
Parafuso AA 4 x 12 / Euro 6,3 x 15



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

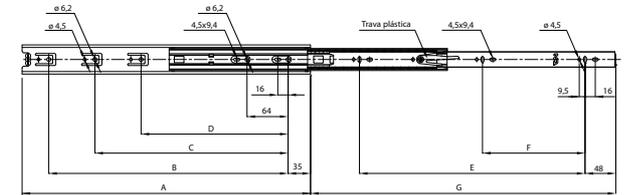
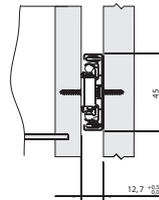
Capacidade: 35 kg por par

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

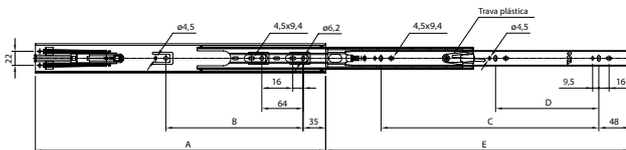
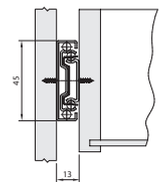
Fixação: Lateral - sistema 32 mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 mm

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



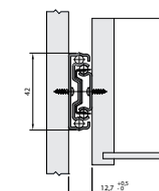
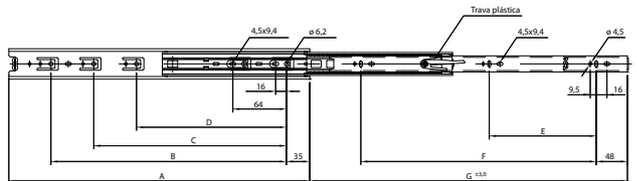
Descrição: Corrediça telescópica de abertura total e prolongamento do curso em 27 mm do comprimento nominal. Produzida em chapa de aço inox para instalação em ambientes frigoríficos que necessitem constante limpeza e manutenção. Deslizamento com esferas de aço, peça única de montagem lateral, autotravante 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

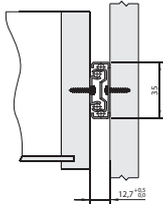
Acabamento: Zincado eletrolítico cromatizado azul ou preto

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

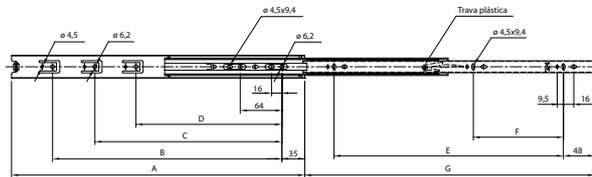
Capacidade: 30 kg por par

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



TECN 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

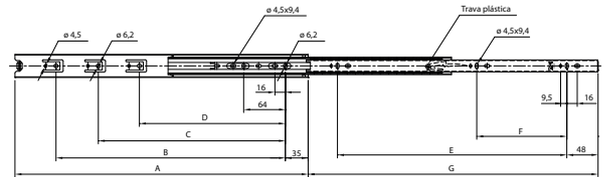
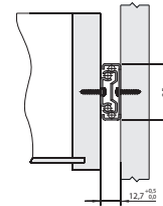
Fixação: Lateral - sistema 32 mm - parafusos cabeça panela PHS AA 3,5 mm

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



TECN 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.

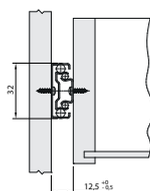
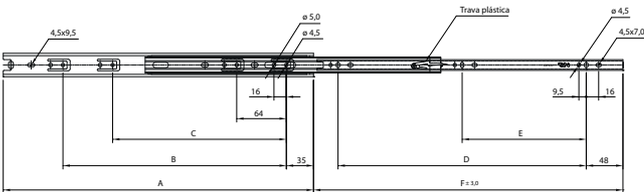
Material: Aço relaminado

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

TECN Brasil

Corrediça Simples TN



Descrição: Corrediça Simples TN.

Material: Aço laminado

Acabamento: Pintura epóxi pó, camada 40-80µ

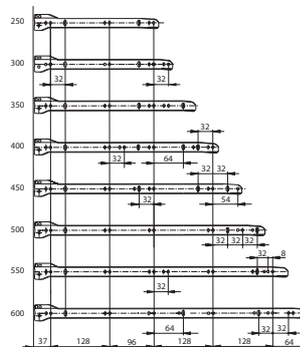
Cores: Branca, preta ou cinza

Fixação: Parafusos autoatarraxantes ou Euro
Montagem da gaveta apoiada

Capacidade: 20 kg por par

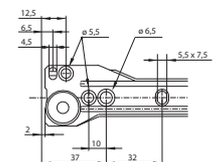
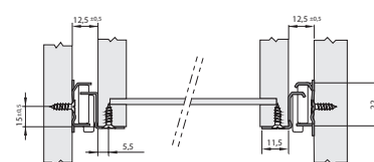
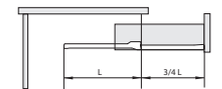
Embalagem: 20 pares (caixa de papelão) - par unido com fita adesiva

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



TECN Brasil

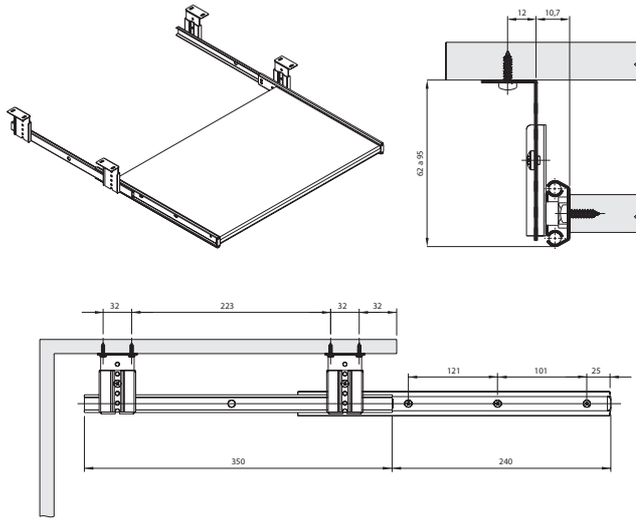
Base para Teclado TN 27/350



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.



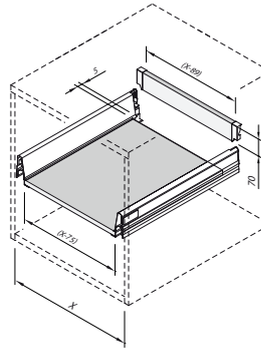
Sistema de Gavetas Metálicas AvantBox



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.

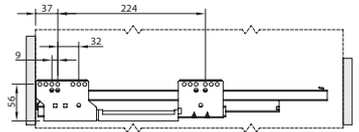


Dimensões da gaveta



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

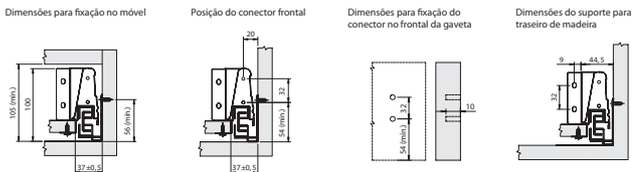
Componentes:
1 - Corredeiras
2 - Laterais de gaveta
3 - Suporte para traseiro de madeira
4 - Conector frontal
5 - Manual de instalação
6 - Parafusos atarraxantes PHS 4 x 15 mm

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)

Código	Descrição
0075.450002	Elevação Lateral de Acrílico 450 mm
0075.500002	Elevação Lateral de Acrílico 500 mm
Tubo lateral	
0075.450004	Kit Tubo Lateral H164 450 mm Branco p/ AvantBox
0075.500004	Kit Tubo Lateral H164 500 mm Branco p/ AvantBox
0075.450001	Kit Tubo Lateral H204 450 mm Branco p/ AvantBox
0075.500001	Kit Tubo Lateral H204 500 mm Branco p/ AvantBox
Tubo transversal	
0075.000020	Tubo Transversal Branco 1100 mm

Código	Descrição
0075.000030	Conector Plástico p/ Elevação Lateral de Acrílico
Elevação lateral metálica	
0075.450003	Elevação Lateral Metálica 450 mm
0075.500003	Elevação Lateral Metálica 500 mm
Conector T	
0075.000010	Conector Plástico T Branco



Sistema de Gavetas Metálicas AvantBox



Kit Gaveta Metálica com Elevação Lateral em Acrílico

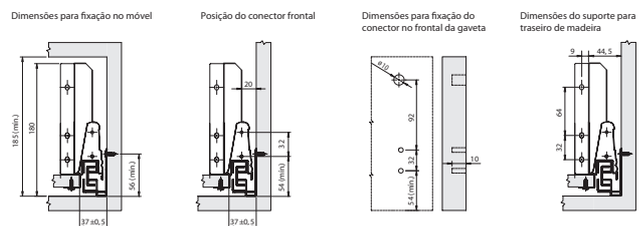
Comprimento	Descrição	Código
450 mm	Kit Gaveta AvantBox TN 450 mm	0075.450000
	Kit Elevação Lateral de Acrílico + Tubo Lateral H164 450 mm + Conector Plást. p/ Elev. Lat. de Acrílico	0075.451003
500 mm	Kit Gaveta AvantBox TN 500 mm	0075.500000
	Kit Elevação Lateral de Acrílico + Tubo Lateral H164 500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

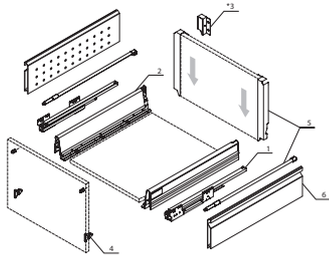
Dimensões para instalação





Kit Gaveta Metálica com Elevação Lateral Metálica

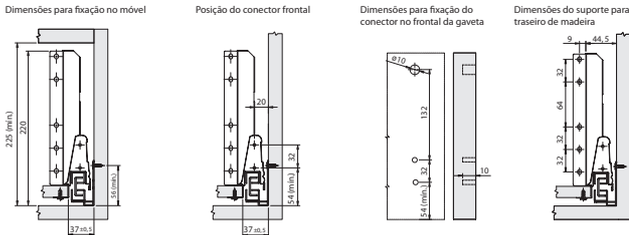
Comprimento	Descrição	Código
450 mm	Kit Gaveta AvantBox TN 450 mm	0075.450000
	Kit Elevação Lateral Metálica + Tubo Lateral H204 450 mm	0075.451004
	Kit Gaveta AvantBox TN 500 mm	0075.500000
500 mm	Kit Elevação Lateral Metálica + Tubo Lateral H204 500 mm	0075.501004



- 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

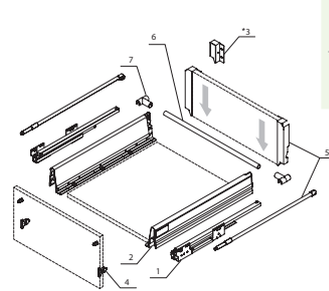
*Utilizar somente na configuração básica Kit Gaveta AvantBox

Dimensões para instalação



Kit Gaveta Metálica com Elevação Lateral e Transversal

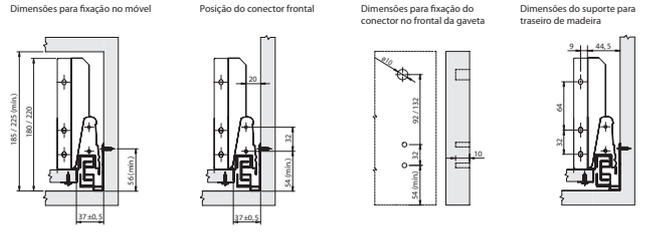
Comprimento	Descrição	Código
450 mm	Kit Gaveta AvantBox TN 450 mm	0075.450000
	Kit Tubo Lat. H164 450 mm Branco p/ AvantBox	0075.450004
	Tubo Transversal Branco 1100 mm	0075.000020
	Conector Plástico T Branco	0075.000010
	Kit Gaveta AvantBox TN 500 mm	0075.500000
500 mm	Kit Tubo Lat. H164 500 mm Branco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



- 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

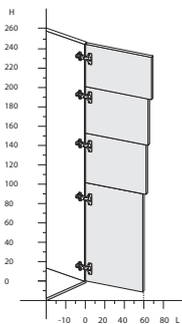
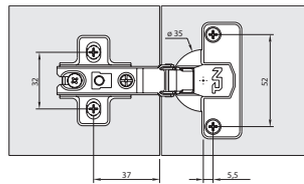


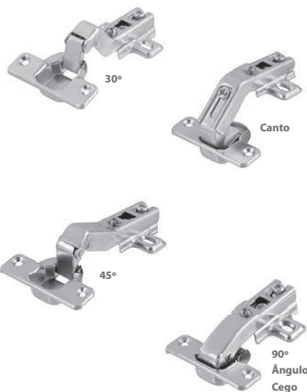
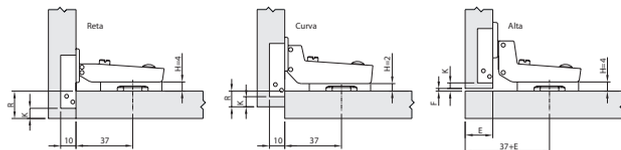
Tabela Recobrimento / "R"

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



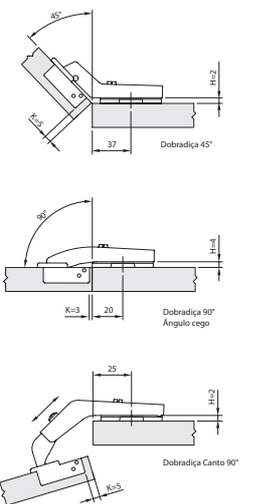
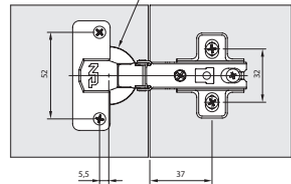
Para espessura E = 18 mm



- 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



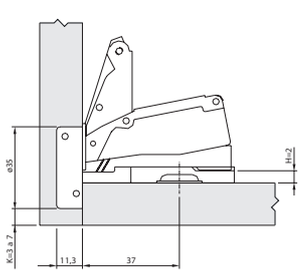
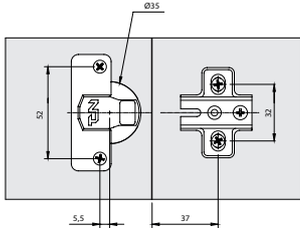
Dobradiça TN 165°



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

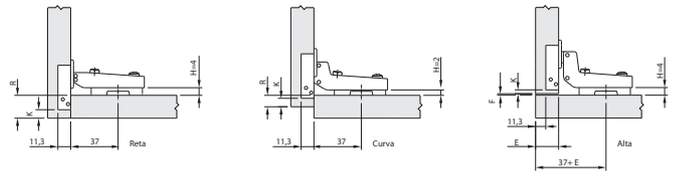
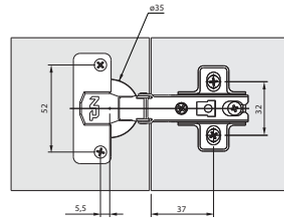


Tabela Recobrimento / Folga					
Dobradiça Reta		Dobradiça Curva		Dobradiça Alta	
Calço	2	Calço	2	Calço	4
K	R	K	R	K	Folga
3	13 mm	3	7 mm	3	3 mm
4	14 mm	4	8 mm	4	2 mm
5	15 mm	5	9 mm	5	1 mm
6	16 mm	6	10 mm	6	-
7	17 mm	7	11 mm	7	-



Dobradiça TN Click

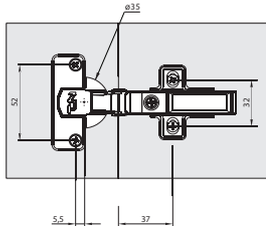


Descrição: Dobradiça com sistema de montagem com calço Click. Fornecida com cobertura para corpo e caneco da dobradiça.
Abertura: 110°
Diâmetro do caneco: 35 mm
Espessura da porta: 16 a 24 mm
K: 3 a 7 mm
Embalagem: 100 unidades (10 cartuchos com 10 dobradiças cada)
Observações: Fornecida com parafusos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

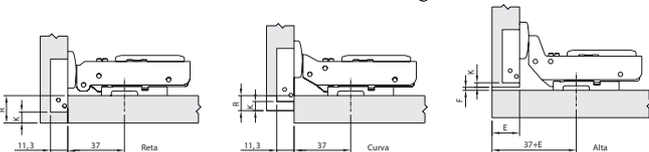
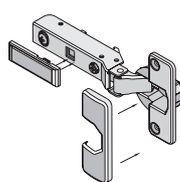
Código	Descrição
51MSHTN1100810	Dobradiça TN Click Reta Completa
51MSHTN11008810	Dobradiça TN Click Curva Completa
51MSHTN11015810	Dobradiça TN Click Alta Completa

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

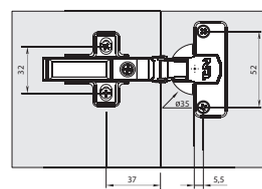


Descrição: Dobradiça com amortecedor incorporado para fechamento suave de portas. Apresenta coberturas para corpo e caneco da dobradiça.
Diâmetro do caneco: 35 mm
Abertura: 105°
Espessura da porta: 16 a 24 mm
Embalagem: 100 unidades (10 cartuchos com 10 dobradiças)
Observações: Fornecida com parafusos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

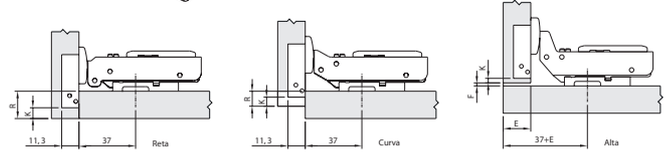
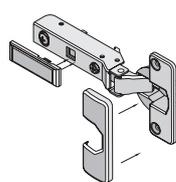
Código	Descrição	Embalagem
51MX15TN1100810	Dob. TN Click Slow Reta Completa	100 / 10 peças
51MX15TN1108810	Dob. TN Click Slow Curva Completa	100 / 10 peças
51MX15TN1115810	Dob. TN Click Slow Alta Completa	100 / 10 peças

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

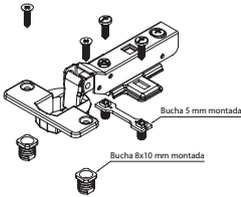
Abertura: 105°

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

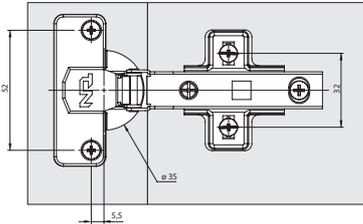


Código	Descrição	Embalagem
51MX15TN1100D05	Dob. TN Click Slowmotion Reta com Bucha	100 / 10 peças
51MX15TN1108D05	Dob. TN Click Slowmotion Curva com Bucha	100 / 10 peças
51MX15TN1105D05	Dob. TN Click Slowmotion Alta com Bucha	100 / 10 peças

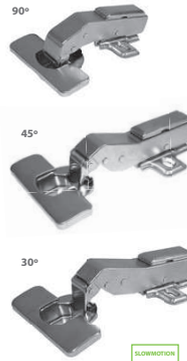
Código	Descrição	Emb.
S2MX15TN1102D05	Calço 2 mm para TN Click Slow com Bucha	500 peças

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

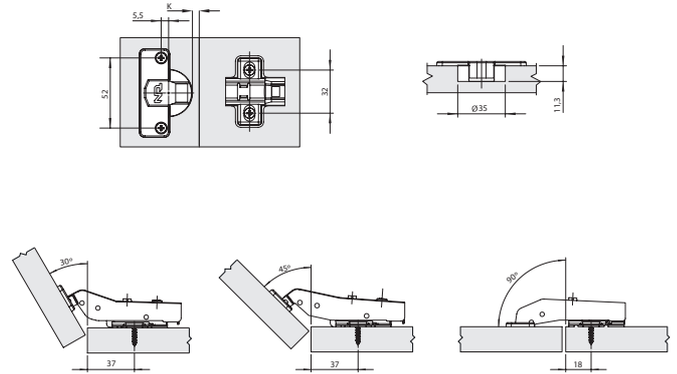
Espessura da porta: 16 a 24 mm

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

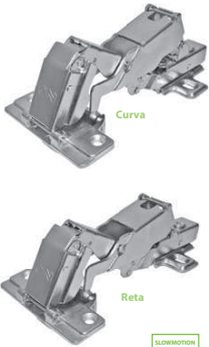
Observações: Fornecida com parafusos 4x15 PHS e com coberturas para corpo e caneco. Sistema de montagem com calço Click.

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

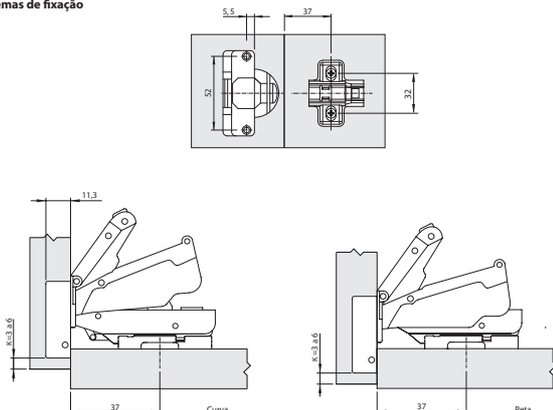
Espessura da porta: 16 a 24 mm

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

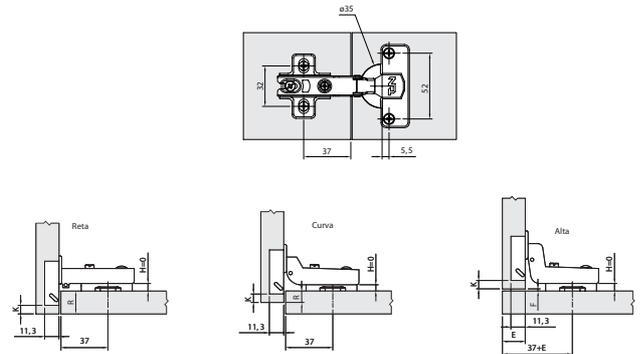


Tabela de recobrimento (R)

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	-	-



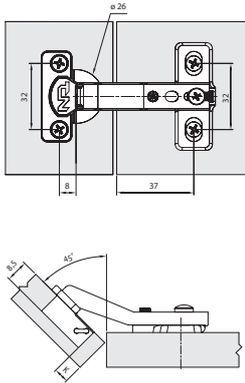
Dobradiça TN Mini 45°



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

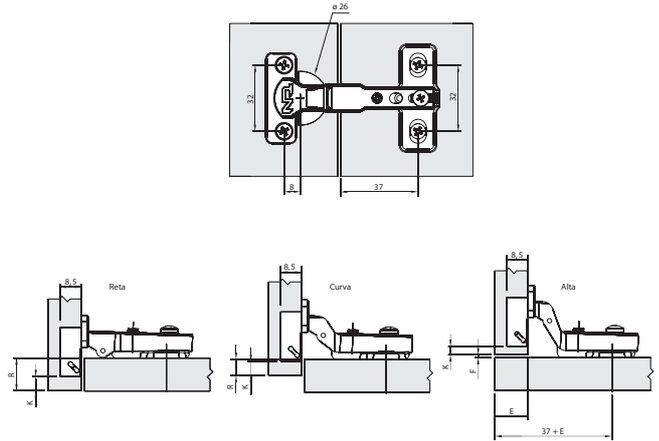


Descrição: Dobradiça TN Mini.
Acabamento: Niquelado
Diâmetro do caneco: 26 mm
Profundidade do caneco: 8,5 mm
Abertura: 105°
Espessura da porta: 14 a 24 mm
K: 3 a 5
Embalagem: 250 peças
Observação: Fornecida com calço montado.

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



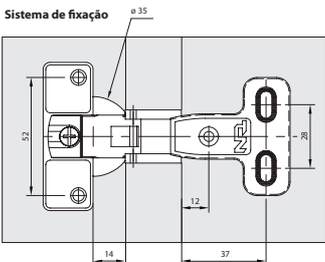
Dobradiça TN 270°



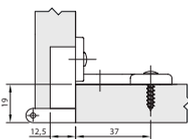
Descrição: Dobradiça de canto com abertura de 270°. Corpo da dobradiça em Zamak com sistema de travamento na posição fechada.
Acabamento: Niquelado
Diâmetro do caneco: 35 mm
Profundidade do caneco: 12,5 mm
Espessura da porta: 16 a 24 mm
Embalagem: 100 peças por caixa

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

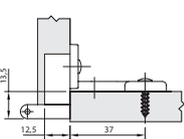
Sistema de fixação



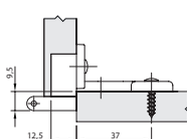
Cobertura 19 mm



Cobertura 13,5 mm



Cobertura 9,5 mm



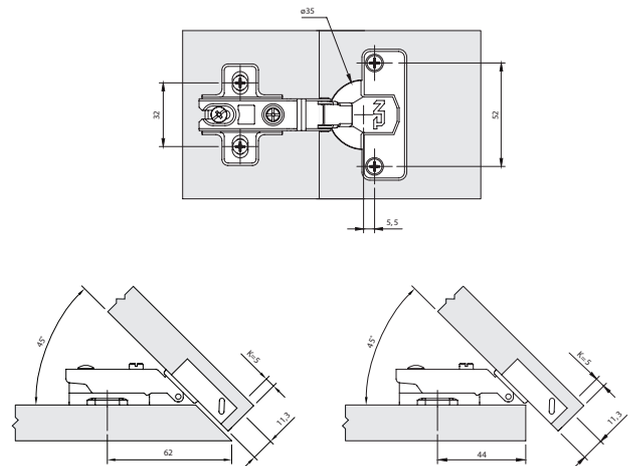
Dobradiça TN Móveis em Ângulo -45°



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

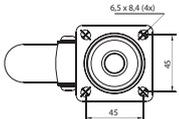


RG 50



RG 35

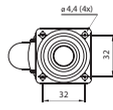
Base de fixação para ϕ 100 e ϕ 75



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



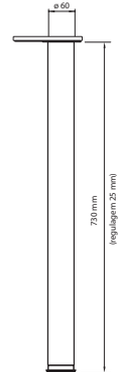
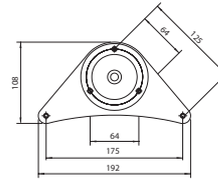
Pés de Mesa TN



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



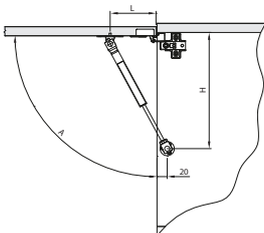
75°
110°

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



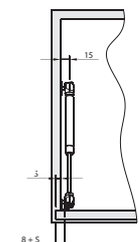
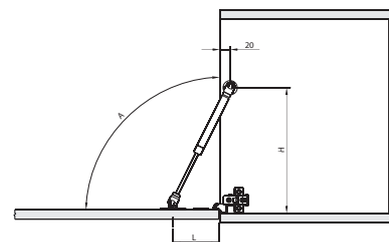
75°
110°

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.

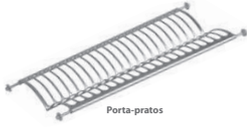
Descrição	Força (Newton)	Embalagem
Pistão a Gás FI TN	60	100/25 peças
Pistão a Gás FI TN	80	100/25 peças
Pistão a Gás FI TN	100	100/25 peças
Pistão a Gás FI TN	120	100/25 peças

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



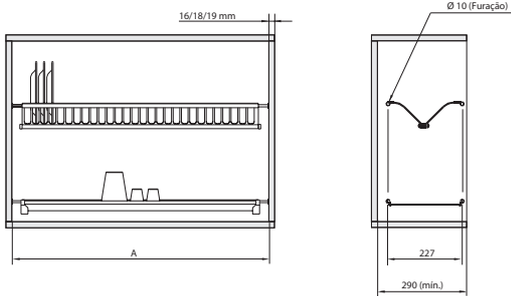
Bandeja

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



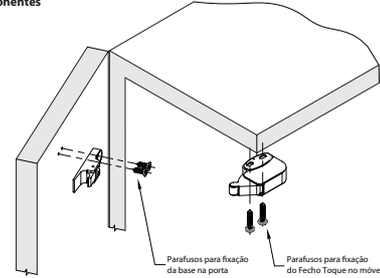
Fecho Toque Articulado TN



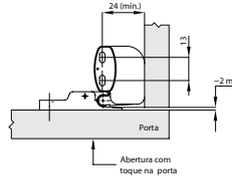
Descrição: Dispositivo para abertura automática de portas, com sistema articulado que propicia melhor desempenho e evita quebra.
Material: Corpo metálico / base plástica com lingueta em Zamak e mola metálica
Acabamento: Niquelado
Embalagem: Caixa - 100 peças
Observações: Acompanha kit com parafusos para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

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

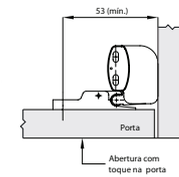
Fixação dos componentes



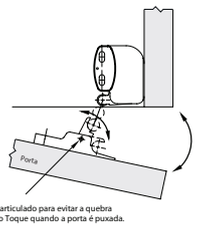
Vista superior Porta sobreposta



Vista superior Porta embutida



Vista superior Mecanismo articulado



Cabideiro Basculante TN

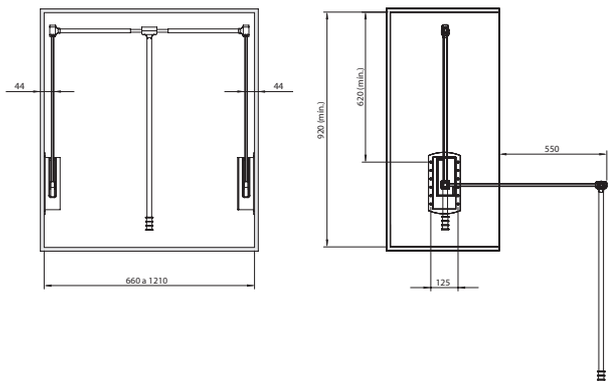


Descrição: Cabideiro basculante para armários e roupeiros.
Material: Aço e plástico
Acabamento: Preto / cromado
Fixação: Lateral, através de parafusos
Capacidade: 12 kg
Embalagem: 1 conjunto por caixa (Caixa Master - 6 conjuntos)
Observações: Acompanha kit de parafusos e instruções para montagem.

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



Dimensões para instalação



Lixeira Automática TN

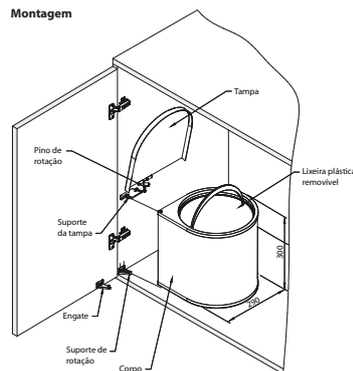


Descrição: Lixeira automática de embutir, com mecanismo para levantamento da tampa na abertura da porta.
Material: Corpo em aço inox e cuba plástica
Acabamento: Inox brilhante
Fixação: Lateral, através de parafusos
Capacidade: 12 litros
Embalagem: Caixa individual - acompanha componentes e instruções 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

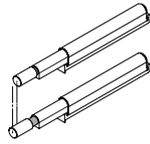
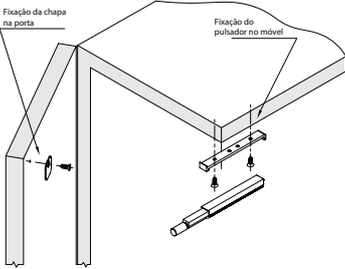
Fixação: Lateral, através de parafusos

Embalagem: 100 peças por caixa

Observações: Acompanha kit com parafusos para instalação.

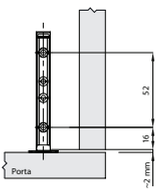
Código	Descrição	Embalagem
590400TNP1100	Pulsador Magnético TN Branco	Caixa - 100 peças
590400TNP6100	Pulsador Magnético TN Cinza	Caixa - 100 peças

Fixação dos componentes

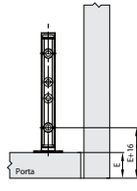


Regulagem fina do sistema através da ponteira magnética com rosca.

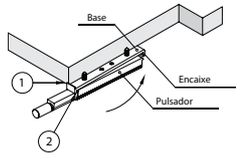
Vista superior Porta sobreposta



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.

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

