

THE MOTION YOU TRUST

2023

SISTEMAS DE CORREDIÇAS

PARA GAVETAS DE APLICAÇÕES PROFISSIONAIS



2023

SISTEMAS DE CORREDIÇAS

PARA GAVETAS DE APLICAÇÕES PROFISSIONAIS

Sistemas de corrediças com rolamentos de esferas
Sistemas verticais e de despensas
Sistemas de corrediças de aço inoxidável
Corrediças invisíveis
Corrediças telescópicas

A close-up, grayscale photograph of a mechanical assembly, possibly a part of a vehicle's suspension or steering system. The image shows various components like bolts, nuts, and a cylindrical part. A prominent red diagonal stripe runs across the lower portion of the image, serving as a background for the text.

I N O V A Ç Õ E S

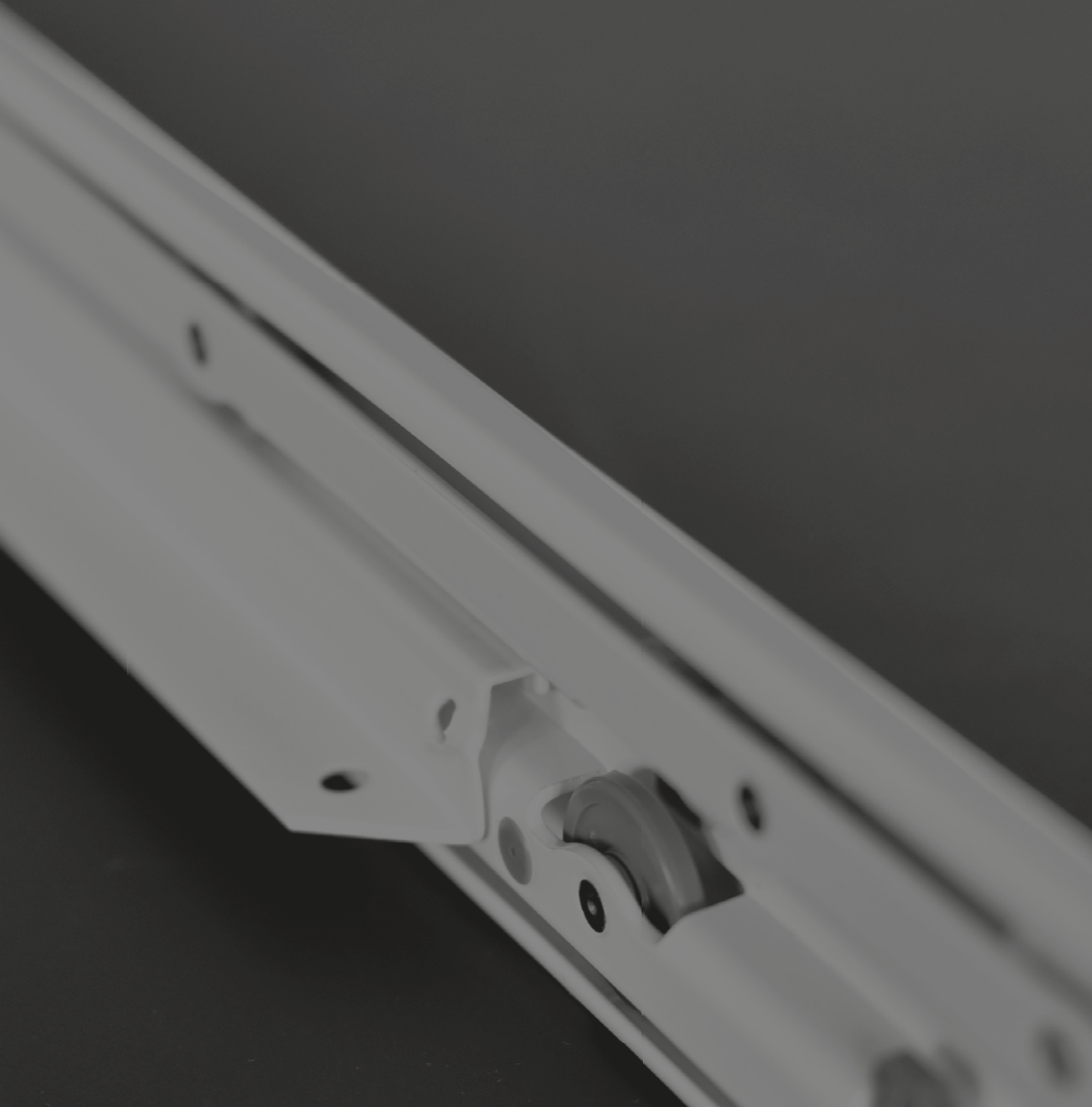
Soluções Inovadoras de Produtos

A FULTERER está posicionada no mercado global e é conhecida como um fabricante líder de sistemas robustos e confiáveis de corrediças para gavetas. O desenvolvimento de produtos orientado pela inovação ocorre por meio de um envolvimento próximo com os principais produtores de equipamentos em uma ampla variedade de setores e aplicações exigentes.

Os investimentos contínuos em equipamentos de fabricação e tecnologia de ferramentas de última geração contribuem para atender aos mais altos padrões de qualidade e eficiência em termos de custo.

A FULTERER fornece a mais ampla variedade de sistemas de corrediças para gavetas em seu portfólio de produtos. Mais ainda, a equipe de design e engenharia de produtos da FULTERER está altamente comprometida na criação de soluções de produtos personalizadas adaptadas a um requisito específico de aplicação. No centro global de pesquisa e desenvolvimento interno, engenheiros motivados criam o produto ideal em conjunto com clientes e consumidores. Flexibilidade e capacidade de resposta rápida utilizando soluções de prototipagem rápida, resultando em novos produtos inovadores e melhorias contínuas nos produtos. Todos os novos produtos são totalmente testados em termos de desempenho e resistência nos laboratórios de testes avançados no local antes do lançamento para produção em massa.

QUALIDADE





Gerenciamento de qualidade

Todos os locais de fabricação da FULTERER são certificados de acordo com os padrões da norma EN ISO 9001. Os investimentos contínuos em equipamentos de ferramentas, testes e tecnologia de medição estão contribuindo para atender à melhor qualidade do produto e à mais alta eficiência.



RoHS

'Restrição ao uso de determinadas substâncias perigosas' é a diretiva sobre o uso de determinadas substâncias perigosas. Os nossos produtos estão em conformidade com a diretiva RoHS e são fabricados em conformidade com os regulamentos mais recentes da UE.



REACH

A política da empresa é usar somente materiais e processos que estejam em conformidade com o Regulamento REACH. Como usuário posterior, solicitamos aos nossos fornecedores que nos entreguem produtos de acordo com o regulamento REACH e "se necessário" para pré-registrem estes produtos. Solicitamos aos nossos fornecedores que quando eles ou os seus fornecedores não se pré-registram que nos informem e que nos ofereçam uma substituição para esse produto de acordo com o regulamento REACH.



NSF (National Sanitation Foundation)

Os sistemas de corredeiras para gaveta de aço inoxidável da FULTERER são testados pela NSF e atendem aos mais altos padrões de higiene para saúde pública e segurança na indústria de processamento de alimentos.



ÖKOPROFIT Vorarlberg

ÖKOPROFIT é uma certificação para gestão ambiental orientada a processos. A ÖKOPROFIT concentra-se principalmente no programa ambiental da empresa, estratégia de eliminação de resíduos, energia, indicadores de desempenho ambiental e relatórios (para o sucesso ambiental e empresarial), leis e regulamentos relacionados ao meio ambiente, informando/treinando funcionários e otimizações contínuas (por exemplo, mobilidade).

Uma auditoria anual é realizada para confirmar se os requisitos do ÖKOPROFIT estão sendo atendidos, após a qual um novo certificado é emitido.



CALIFORNIA PROP 65

AVISO: Este produto pode lhe expor a produtos químicos, conhecidos no Estado da Califórnia por causarem câncer, defeitos de nascimento ou qualquer outro dano reprodutivo. Para obter mais informações, acesse www.P65Warnings.ca.gov.



PRESENÇA DE MERCADO

Geralmente, os produtos FULLERER são comercializados diretamente para os fabricantes de equipamentos originais.

A equipe e os parceiros de distribuição da FULLERER estão disponíveis para você em seis locais ao redor do mundo na Áustria, Suíça, EUA, China, Brasil e México, além de distribuidores regionais no mundo todo. Especialistas em aplicações fornecem suporte de engenharia para determinar o produto ideal para cada aplicação individual.

PORTFÓLIO DE PRODUTOS

Nossos sistemas de corredeças para gavetas são categorizados nos seguintes grupos de produtos:

- **Sistemas de corredeças para gaveta com rolamentos de rodízio:**
Os componentes do rodízio consistem em roletes sintéticos, rolamentos de esferas de aço ou rolamentos de esferas de aço revestidos em material sintético.
- **Corredeças para gaveta com rolamentos de esferas:**
O design da unidade corredeça é baseado em esferas de aço acomodadas em um retentor.
- **Sistemas de corredeças para despensa vertical**

CAPACIDADE DE CARGA

Geralmente, a capacidade de carga é indicada pelos valores para a carga dinâmica mais alta permitida. A capacidade de carga é calculada com base no peso da carga, na extensão da corredeça e na expectativa de vida útil do respetivo número de ciclos de trabalho. Um ciclo de trabalho é igual a uma abertura e um fechamento completo de uma gaveta.

Atenção: Esses valores só se aplicam com o uso de fixadores adequados em todas as posições de fixação pretendidas. Para as seguintes dimensões, os valores de capacidade de carga especificados de cada sistema de corredeça para gaveta com a carga dinâmica mais alta permitida são:

- **Corredeças para gavetas com rolamentos de rodízio** para **comprimento de extensão de 600 mm / 23,62 pol.** e **largura de gaveta de 450 mm / 17,72 pol.**
- **Corredeças para gavetas com rolamentos de esferas** para **comprimento de extensão de 450 mm / 17,72** e **largura de gaveta.**
- **No caso de um comprimento de extensão mais longo (até 1,000 mm / 39,37 pol.), a capacidade de carga é reduzida em cerca de 20 %.**
- **Sistemas de corredeças para gaveta com rolamentos de rodízio:**
Os sistemas de corredeças para gaveta de rolamentos de rodízios atendem aos requisitos de teste dinâmico de pelo menos **50.000 ciclos** com comprimentos padrão de **600 mm / 23,62 pol.** e tipo de montagem padrão sob capacidade de carga nominal total.
- **Corredeças para gaveta com rolamentos de esferas:**
As **corredeças de rolamentos de esferas** da FULLERER atendem aos requisitos de teste dinâmico de pelo menos **50.000 ciclos** com comprimentos padrão de **450 mm / 17,72 pol.** e tipo de montagem padrão sob capacidade de carga nominal total.



OPÇÕES DE MONTAGEM

Além das várias soluções padrão, também estão disponíveis projetos personalizados para a instalação de sistemas de corrediças para gavetas:

- **Orifícios de montagem:** redondos, alongados ou orifícios para chaveta. Sempre no centro do perfil, de modo que as cabeças de parafuso não interferem com os rodízios.
- **Guias de baioneta:** método rápido de montagem para instalação de sistemas de corrediças para gavetas em gabinetes e acessórios de chapa metálica. Vários tipos e tamanhos estão disponíveis.
- **Engates para quadro:** um método rápido de montagem de sistemas de corrediças para gavetas em gabinetes. Um suporte em ângulo no perfil do gabinete prende-se a um trilho pilastra na lateral do gabinete.

INSTALAÇÃO

Perfil do gabinete: Os sistemas de corrediças para gavetas são conectados **à parede lateral** do gabinete com parafusos ou abas de montagem em uma parede interna de um gabinete, principalmente usando o passo de 32 mm / 1,26 pol.

Perfil da gaveta:

- **Montagem inferior:** A borda inferior do lado da gaveta está apoiada no flange do perfil da gaveta. Ambas as corrediças, de rolamento de rodízios e de esferas, estão disponíveis neste estilo.
- **Montagem lateral:** O perfil da gaveta é fixado na lateral da gaveta ou na prateleira. Ambas as corrediças, de rolamento de rodízios e de esferas, estão disponíveis neste estilo.

MÉTODOS DE FECHAMENTO

Fechamento automático (por gravidade):

Predominantemente, nossos sistemas de corrediças para gavetas são projetados para a ação de fechamento automático, permitindo que a última parte se feche e se mantenha fechada.



Autofechamento automático com dispositivo Autofechamento ECD (Dispositivo Easy Close):

Esse recurso impede que a gaveta bata no fechamento, absorvendo a força de fechamento inicial por meio de um cilindro de amortecimento e utilizando um mecanismo de amortecimento para concluir o ciclo de fechamento com uma ação de fechamento suave e silenciosa.

ÍNDICE

Tipo	Modelo	Capacidade máxima de carga kg / lbs.	Largura integrada mm / pol.	Montagem	SMT	Página
SISTEMAS DE CORREDIÇAS COM ROLAMENTOS DE ESFERAS						
Extensão parcial	FR 1921	34 / 75	13,0 / 0,51	inferior		14
	FR 2021	35 / 80	12,0 / 0,47	inferior		15
	FR 2071	70 / 155	15,0 / 0,59	inferior		16
	FR 206	100 / 220	16,0 / 0,63	inferior		17
	FR 206 ECD	100 / 220	16,0 / 0,63	inferior		18
	FR 207	100 / 220	20,0 / 0,79	inferior		19
	FR 215 SMT	100 / 220	24,0 / 0,95	inferior	•	20
	FR 216	100 / 220	24,0 / 0,95	inferior		21
	FR 9001	225 / 500	56,0 / 2,20	inferior e lateral		22
Extensão total	FR 6500	50 / 110	12,0 / 0,47	inferior		24
	FR 7075	75 / 165	24,0 / 0,95	inferior		25
	FR 7075 SMT	75 / 165	24,0 / 0,95	inferior	•	26
	FR 7180	200 / 441	24,0 / 0,95	inferior		27
	FR 7180 SMT	200 / 441	24,0 / 0,95	inferior	•	28
Acessórios	FR 8001 ECD (ECD Dispositivo Easy Close)	30 / 66	12,0 / 0,47	lateral		29
	FR 8003 ECD (ECD Dispositivo Easy Close)	70 / 155	12,0 / 0,47	lateral		30
	Suporte de Montagem Traseiro					31
	FR 9001 Bloqueio & Batente (para FR 9001)					32
	FS 8000 (Sistema de bloqueio anti-inclinação)					33
SISTEMAS VERTICAIS E DE DESPENSAS						
Extensão parcial	FR 505-T	80 / 176	73,0 / 2,87	superior		36
Extensão total	FR 775A ECD	75 / 165	88,5 / 3,48	de piso		37
	FR 771A	120 / 265	108,0 / 4,25	de piso		38
	FR 777A	200 / 441	124,0 / 4,88	de piso		39
Acessórios	FR 771A ECD (Kit de retroajuste de ECD Dispositivo Easy Close)					40
	FR 777A ECD (Kit de retroajuste de ECD Dispositivo Easy Close)					41

Tipo	Modelo	Capacidade máxima de carga kg / lbs.	Largura integrada mm / pol.	Montagem	SMT	Página
SISTEMAS DE CORREDIÇAS DE AÇO INOXIDÁVEL						
Extensão parcial	FR 1051 SCC	50 / 110	15,0 / 0,59	lateral		44
	FR 1052 SCC	50 / 110	18,0 / 0,71	lateral		45
	FR 1052 SCC SC	50 / 110	18,0 / 0,71	lateral	•	46
	FR 2051 SCC	50 / 110	15,0 / 0,59	inferior		47
	FR 505 SCC	100 / 220	15,0 / 0,59	inferior		48
Extensão total	FR 6010 SCC	50 / 110	15,0 / 0,59	lateral		49
	FR 785 SCC	60, 48 / 132, 106	18,0 / 0,71	lateral		50
	FR 785 SCC SC	60, 48 / 132, 106	18,0 / 0,71	lateral	•	51
	FR 786 SCC ECD	60, 48 / 132, 106	18,0 / 0,71	inferior		52
	FR 790 SCC	68, 53 / 150, 120	18,0 / 0,71	lateral		53
	FR 790 SCC SC	68, 53 / 150, 120	18,0 / 0,71	lateral	•	54
	FR 791 SCC	68, 53 / 150, 120	18,0 / 0,71	inferior		55
	FR 7100 SCC	120, 105 / 265, 231	24,0 / 0,95	inferior		56
	FR 7100 SCC US	120, 105 / 265, 231	24,0 / 0,95	inferior		57
	FR 7101 SCC	120, 105 / 265, 231	24,0 / 0,95	lateral		58
Acessórios	ECD 79 (Kit de retroajuste de ECD Dispositivo Easy Close)					59
	FR 712 CNS (Sistema de bloqueio)					60

Tipo	Modelo	Capacidade máxima de carga kg / lbs.	Largura integrada mm / pol.	Montagem	SMT	Página
CORREDIÇAS INVISÍVEIS						
Extensão total	FR 3002	34 / 75		invisível		64
CORREDIÇAS TELESCÓPICAS						
Extensão parcial	FR 5005	34 / 75	13,0 / 0,51	lateral		68
Extensão total	FR 5036 US	34 / 75	13,0 / 0,51	lateral		69
	FR 5043	45 / 100	13,0 / 0,51	lateral		70
	FR 5000 US	45 / 100	12,8 / 0,50	lateral		71
	FR 5000 SMT	45 / 100	12,8 / 0,50	lateral	•	72
	FR 5000 OE	45 / 100	12,8 / 0,50	lateral		73
	FR 5000 OE SMT	45 / 100	12,8 / 0,50	lateral	•	74
	FR 5001 ECD	45 / 100	12,8 / 0,50	lateral		75
	FR 5001 ECD SMT	45 / 100	12,8 / 0,50	lateral	•	76
	FR 5001 CNS ECD	45 / 100	13,0 / 0,51	lateral		77
	FR 5002 CNS	45 / 100	13,1 / 0,52	lateral		78
	FR 5019 OE	45 / 100	12,7 / 0,50	lateral		79
	FR 5019 OE SMT	45 / 100	12,8 / 0,50	lateral	•	80
	FR 5045	45 / 100	13,0 / 0,51	lateral		81
	FR 5045 SMT	45 / 100	13,0 / 0,51	lateral	•	82
	FR 5045 OE	45 / 100	13,0 / 0,51	lateral		83
	FR 5045 OE SMT	45 / 100	13,0 / 0,51	lateral	•	84
	FR 5046	45 / 100	13,0 / 0,51	lateral		85
	FR 5046 ECD	60 / 132	13,0 / 0,51	lateral		86
	FR 5210 OE	90 / 198	13,0 / 0,51	lateral		87
	FR 5210 OE SMT	90 / 198	13,0 / 0,51	lateral	•	88
	FR 5210 ECD	90 / 198	13,2 / 0,52	lateral		89
	FR 5210 ECD SMT	90 / 198	13,2 / 0,52	lateral	•	90
	FR 5219 OE	90 / 198	13,0 / 0,51	lateral		91
	FR 5219 OE SMT	90 / 198	13,0 / 0,51	lateral	•	92

Tipo	Modelo	Capacidade máxima de carga kg / lbs.	Largura integrada mm / pol.	Montagem	SMT	Página
CORREDIÇAS TELESCÓPICAS						
Extensão total	FR 5609	100 / 220	19,1 / 0,75	lateral		93
	FR 5609 SMT	100 / 220	19,1 / 0,75	lateral	•	94
	FR 5609 ECD	80 / 176	19,1 / 0,75	lateral		95
	FR 5609 ECD SMT	80 / 176	19,1 / 0,75	lateral	•	96
	FR 5619 OE	100 / 220	19,1 / 0,75	lateral		97
	FR 5623	115 / 254	22,6 / 0,89	lateral		98
	FR 5400	250 / 550	19,5 / 0,77	lateral		99
	FR 5400 SMT	250 / 550	19,5 / 0,77	lateral	•	100
	FR 5400L	250 / 550	19,5 / 0,77	lateral		101
	FR 5400L SMT	250 / 550	19,5 / 0,77	lateral	•	102
	FR 5432 OE	220 / 485	32,0 / 1,26	lateral		103
	FR 5826	300 / 660	26,0 / 1,02	lateral		104
	FR 5426 OE	350 / 770	26,0 / 1,02	lateral		105
	FR 5439	500 / 1.100	39,0 / 1,54	lateral		106
Corredija telescópica bidirecional com extensão parcial	FR 5391	45 / 100	13,1 / 0,52	lateral		107
	FR 5328	400 / 882	13,0 / 0,51	lateral		108
Acessórios	FR 5000 ASW (Suporte de montagem lateral)		14,0 / 0,55	lateral		109
	FR 5400 ASW (Suporte de montagem lateral)	250 / 550		lateral		110
	FR 8100 (Alavanca de bloqueio)					111
	Suportes de Montagem					112
	FR 5218 (Dispositivo anti-inclinação)					114
	Haste de Intertravamento					115

Sistemas de correções para gavetas de extensão parcial. As gavetas não podem ser completamente estendidas; parte delas permanece no gabinete. Os sistemas de correções para gavetas normais são uma **solução econômica e de baixo custo.**

Características do produto:

- capacidade de carga dinâmica de 30 a 100 kg / 66 a 220 lbs.
- comprimentos nominais de 300 a 1.500 mm / 11,81 a 59,06 pol.
- superfície revestida a pó ou galvanizada

Sistemas de correções para gavetas de extensão total. A gaveta pode ser totalmente estendida, com **sobre extensão** mesmo além da borda frontal do gabinete.

Os sistemas de correções para gavetas de ação progressiva proporcionam o desempenho de funcionamento mais suave. A carga na gaveta é igualmente suportada durante o curso completo do fechamento à abertura e vice-versa. **Os sistemas de correções para gavetas de extensão total** com ação telescópica funcionam de forma incremental através dos estágios.

Características do produto:

- alta capacidade de carga dinâmica de 30 a 200 kg / 66 a 441 lbs.
- comprimentos nominais de 200 a 1.200 mm / 7,87 a 47,24 pol.
- superfície revestida a pó ou galvanizada

Sistemas de correções para gavetas de extensão total e comum estão disponíveis em design personalizado.

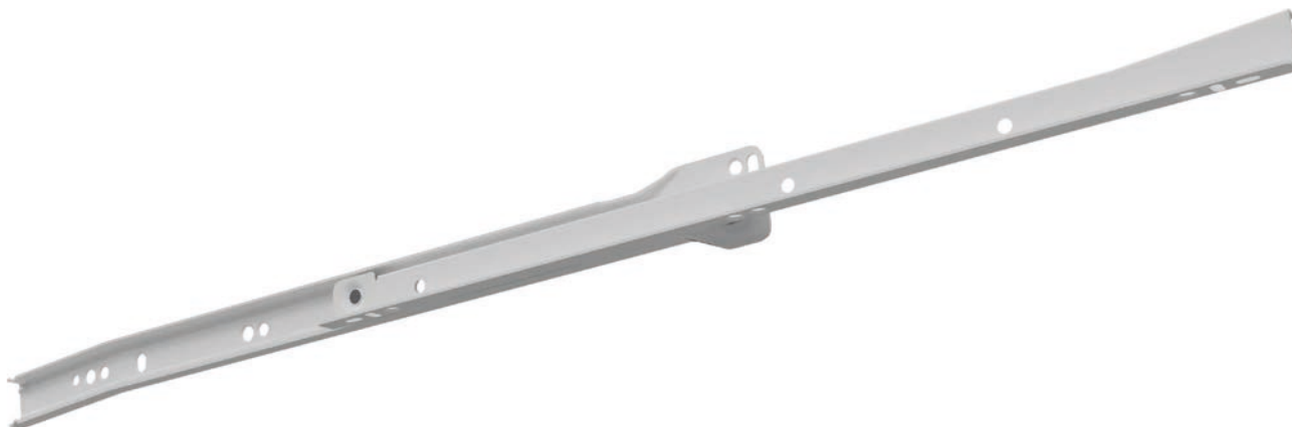
A close-up photograph of a mechanical system, likely a printer or copier, showing a roller and various components. The image is partially obscured by a red overlay at the bottom. The text is overlaid on the red section.

14 | 33

SISTEMAS DE CORREDIÇAS COM ROLAMENTOS DE ESFERAS

- EXTENSÃO PARCIAL
- EXTENSÃO TOTAL
- ACESSÓRIOS

FR 1921 | Corrediça com extensão parcial



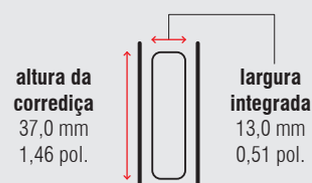
Especificações

-  montagem inferior
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 34 kg / 75 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço, pintura eletrostática

Características

- fechamento automático

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		Versão A	Versão B
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	branco puro	branco puro
250	9,84	170	6,69	*	*	*	*
300	11,81	220	8,66	*	*	70048	70049
350	13,78	270	10,63	*	*	70055	70050
400	15,75	320	12,60	*	*	70056	70051
450	17,72	360	14,17	*	*	70057	70052
500	19,69	400	15,75	*	*	70058	70053
550	21,65	445	17,52	*	*	70059	70054
600	23,62	480	18,90	*	*	70065	70071

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: A: 20 | B: embalagem para indústria: 100 perfis por caixa

* mediante solicitação



Especificações

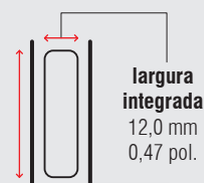
-  montagem inferior
-  12,0 mm / 0,47 pol.
-  dinâmico até 35 kg / 80 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço, pintura eletrostática

Características

- ajuste lateral integrado – folga ajustável em até 2 mm (0,08 pol.)
- sistema de orifício duplo no perfil do gabinete para fixação descentrada em paredes internas finas
- orifícios oblongos no perfil do gabinete permitem ajustes fáceis de altura
- trava na posição aberta
- perfil cativo unilateral (esquerdo)
- fechamento automático
- compatível com gaveta deslizante de extensão total FR 6500 e inclinação de 32 mm (1,26 pol.)
- opcional com batente sintético

Dimensões

**altura da
corrediça**
36,4 mm
1,43 pol.



**largura
integrada**
12,0 mm
0,47 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
300	11,81	215	8,46	0,50	1,11	7065
350	13,78	265	10,43	0,58	1,27	7066
400	15,75	300	11,81	0,67	1,47	7067
450	17,72	350	13,78	0,73	1,61	7068
500	19,69	400	15,75	0,82	1,81	7069
550	21,65	430	16,93	0,91	2,00	7070
600	23,62	480	18,90	0,99	2,19	7071
650	25,59	530	20,87	1,09	2,41	7072
700	27,56	560	22,05	1,17	2,58	7082

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 20

FR 2071

Corrediça com extensão parcial com estabilidade lateral



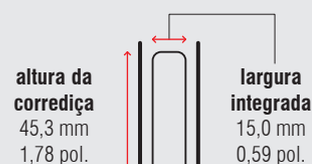
Especificações

-  montagem inferior
-  15,0 mm / 0,59 pol.
-  dinâmico até 70 kg / 155 lbs.
-  rodízios sintéticos silenciosos
-  aço, pintura eletrostática

Características

- perfil do gabinete com batente sintético
- trava na posição aberta
- perfil cativo unilateral (direito)
- fechamento automático

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
300	11,81	212	8,35	0,86	1,90	1349
350	13,78	262	10,31	1,09	2,40	1350
400	15,75	302	11,89	1,13	2,49	1351
450	17,72	352	13,86	1,27	2,79	1352
500	19,69	402	15,83	1,41	3,12	1353
550	21,65	432	17,01	1,54	3,40	1354
600	23,62	482	18,98	1,69	3,73	1355
650	25,59	532	20,94	1,83	4,04	1356
700	27,56	582	22,91	1,97	4,34	1357
750	29,53	612	24,09	2,10	4,64	1358
800	31,50	662	26,06	2,25	4,95	1359
850	33,46	712	28,03	2,41	5,32	1360
900	35,43	742	29,21	2,52	5,55	1361
950	37,40	792	31,18	2,61	5,75	1362
1.000	39,37	842	33,15	2,81	6,18	1363

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10



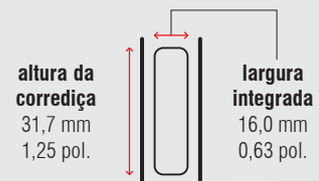
Especificações

-  montagem inferior
-  16,0 mm / 0,63 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  rolamentos de esferas de aço ou rodízios sintéticos sólidos
-  aço, zincada ou pintura eletrostática

Características

- recurso de permanecer fechado
- trava na posição aberta
- batente traseiro de aço
- zincado – rolamentos de esferas de aço; com pintura eletrostática – rodízios sintéticos sólidos

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
300	11,81	209	8,23	1,41	3,10	4064	*
350	13,78	259	10,20	1,64	3,60	4065	4079
400	15,75	294	11,57	1,86	4,09	4066	4080
450	17,72	344	13,54	2,10	4,62	4067	4081
500	19,69	394	15,51	2,32	5,10	4068	4082
550	21,65	444	17,48	2,55	5,62	4069	4083
600	23,62	494	19,45	2,76	6,08	4070	4084
650	25,59	544	21,42	2,97	6,55	4071	4085
700	27,56	564	22,20	3,23	7,12	4072	4086
750	29,53	614	24,17	3,41	7,51	4073	*
800	31,50	654	25,75	3,66	8,07	4074	4087
850	33,46	704	27,72	3,96	8,72	4075	*
900	35,43	744	29,29	4,18	9,22	4076	4088
950	37,40	794	31,26	4,39	9,68	4077	*
1.000	39,37	834	32,83	4,64	10,22	4078	4089

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 300 até 550 mm: **10** | de 600 até 1.000 mm: **7**

* mediante solicitação



Especificações

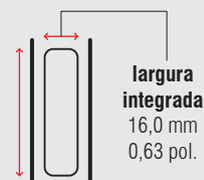
-  montagem inferior
-  16,0 mm / 0,63 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  rolamentos de esferas de aço
-  aço, zincada

Características

- recurso de permanecer fechado
- trava na posição aberta
- perfil do gabinete com batente sintético

Dimensões

**altura da
corrediça**
51,5 mm
2,03 pol.



**largura
integrada**
16,0 mm
0,63 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	294	11,57	2,25	4,96	4303
450	17,72	344	13,54	2,48	5,47	4304
500	19,69	394	15,51	2,71	5,97	4305
550	21,65	444	17,48	2,93	6,45	4306
600	23,62	494	19,45	3,15	6,94	4307
650	25,59	544	21,42	3,38	7,44	4308
700	27,56	564	22,20	3,63	7,99	4309
750	29,53	614	24,17	*	*	*
800	31,50	654	25,75	4,08	8,98	4311
850	33,46	704	27,72	*	*	*
900	35,43	744	29,29	4,53	9,98	4313
950	37,40	794	31,26	*	*	*
1.000	39,37	834	32,83	5,08	11,21	4315

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 2

* mediante solicitação

FR 207 | Corrediça com extensão parcial



Especificações

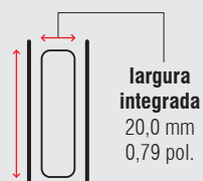
-  montagem inferior
-  20,0 mm / 0,79 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada e pintura eletrostática

Características

- trava na posição aberta

Dimensões

altura da
corrediça
36,9 mm
1,45 pol.



largura
integrada
20,0 mm
0,79 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
550	21,65	414	16,30	*	*	*
750	29,53	584	22,99	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

FR 215 SMT | Corrediça com extensão parcial



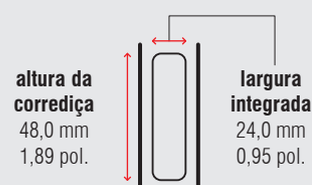
Especificações

-  montagem inferior
-  24,0 mm / 0.95 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  rolamentos de esferas de aço envoltas sintéticas
-  aço, perfil do gabinete revestido, perfil de gaveta sem revestimento para soldagem

Características

- Guias de Montagem Padrão (SMT) para material com espessura de 1,5 mm / 16 ga.
- compatível com as corrediças de gavetas FR 7075 SMT e FR 7180 SMT
- fechamento automático

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		cinza
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	312	12,28	*	*	*
450	17,72	377	14,84	*	*	*
500	19,69	417	16,42	*	*	*
550	21,65	457	17,99	*	*	*
600	23,62	497	19,57	*	*	*
650	25,59	537	21,14	*	*	*
700	27,56	577	22,72	*	*	*
750	29,53	617	24,29	*	*	*

Quantidade mínima, preço e prazo de entrega sob consulta

* mediante solicitação

FR 216 | Corrediça com extensão parcial



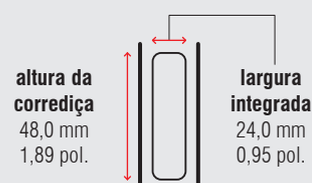
Especificações

-  montagem inferior
-  24,0 mm / 0,95 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  rolamentos de esferas de aço envoltas sintéticas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática

Características

- corrediça de gaveta de extensão normal mais forte do mundo com uma capacidade de carga de 100 kg (220 lbs.) até um comprimento de 1.500 mm (59,06 pol.)
- rolamentos de esferas duplos para maior estabilidade e longevidade
- perfil cativo bilateral
- perfil do gabinete com batente sintético

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto	branco alumínio
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.			
600	23,62	460	18,11	3,44	7,59	*	*	4001
650	25,59	500	19,69	*	*	*	*	*
700	27,56	540	21,26	3,98	8,78	*	*	4003
750	29,53	580	22,83	*	*	*	*	*
800	31,50	620	24,41	4,57	10,07	*	*	4005
850	33,46	660	25,98	*	*	*	*	*
900	35,43	700	27,56	5,11	11,26	*	*	4007
950	37,40	740	29,13	*	*	*	*	*
1.000	39,37	780	30,71	5,65	12,46	*	*	4009
1.050	41,34	820	32,28	*	*	*	*	*
1.100	43,31	860	33,86	*	*	*	*	*
1.150	45,28	900	35,43	*	*	*	*	*
1.200	47,24	940	37,01	7,25	15,98	*	*	4013
1.250	49,21	970	38,19	*	*	*	*	*
1.300	51,18	1.010	39,76	*	*	*	*	*
1.350	53,15	1.050	41,34	*	*	*	*	*
1.400	55,12	1.080	42,52	*	*	*	*	*
1.450	57,09	1.120	44,09	*	*	*	*	*
1.500	59,06	1.160	45,67	8,93	19,68	*	*	4019

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 600 até 750 mm: **5** | de 800 até 1.000 mm: **4** | de 1.050 até 1.500 mm: **2**

* mediante solicitação

FR 9001 | Corrediça em alumínio de extensão parcial



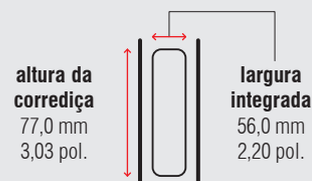
Especificações

-  montagem inferior e lateral
-  56,0 mm / 2,20 pol.
-  dinâmico até 225 kg / 500 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos e rolamentos de esferas de aço envoltas sintéticas
-  alumínio

Características

- sistema deslizante modular para uma ampla variedade de aplicações
- O formato interno especial do perfil compensa as imprecisões de instalação em largura, altura e direção angular.
- ranhura da linha de centro para marcar os furos
- O sistema FR 9001 pode ser obtido completamente montado ou todas as peças individualmente a serem fabricadas pelo usuário, permitindo produzir tamanhos ímpares com os componentes individuais.

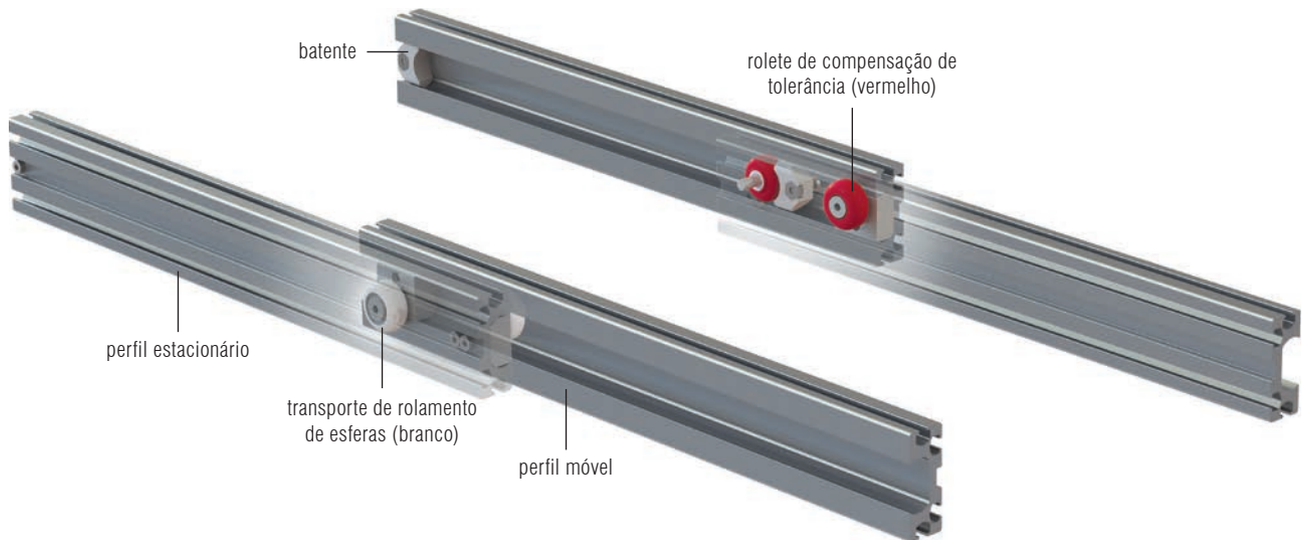
Dimensões



Comprimento		Extensão		Comprimento		Extensão	
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.
450	17,72	315	12,40	1.300	51,18	910	35,83
500	19,69	350	13,78	1.400	55,12	980	38,58
550	21,65	385	15,16	1.500	59,06	1.050	41,34
600	23,62	420	16,54	1.600	62,99	1.120	44,09
650	25,59	455	17,91	1.700	66,93	1.190	46,85
700	27,56	490	19,29	1.800	70,87	1.260	49,61
750	29,53	525	20,67	1.900	74,80	1.330	52,36
800	31,50	560	22,05	2.000	78,74	1.400	55,12
850	33,46	595	23,43	2.100	82,68	1.470	57,87
900	35,43	630	24,80	2.200	86,61	1.540	60,63
950	37,40	665	26,18	2.300	90,55	1.610	63,39
1.000	39,37	700	27,56	2.400	94,49	1.680	66,14
1.100	43,31	770	30,31	2.500	98,43	1.750	68,90
1.200	47,24	840	33,07				

Quantidade mínima, preço e prazo de entrega sob consulta

FR 9001 | Corrediça em alumínio de extensão parcial



- 1.) fixe batente com parafusos M6x20mm (DIN7984)
- 2.) deslize os transportadores para dentro e fixe com parafusos M6x20mm (DIN7984)
- 3.) deslize o perfil móvel para dentro da parte traseira para a frontal
- 4.) fixe batente com parafusos M6x20mm (DIN7984)

Exemplo FR 9001 de extensão parcial

- 2 perfis externos com 4 batentes e 2 transportadores
- 2 perfis internos com 2 transportadores
- todos os perfis têm o mesmo comprimento, extensão para um lado



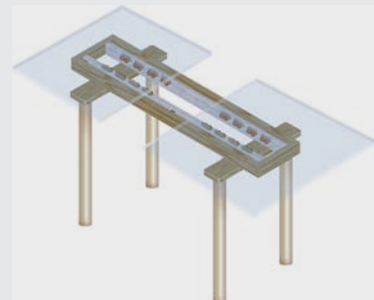
Exemplo FR 9001 de extensão parcial

- 2 perfis externos com 4 batentes
- 2 perfis internos com 4 transportadores
- perfis de comprimentos diferentes, extensão para ambos os lados



Exemplo da extensão de mesa FR 9001

- 2 perfis externos com 6 batentes
- de mesa com transportadores fornecidos em pares



Einzelkomponenten für den Selbstbau

Perfil extrudado

Comprimento 6.400 mm / 252 pol.

Nº do item

92014

Kit de rolo para extensão parcial

2 peças de rolete de compensação de tolerância (vermelho), 2 peças de transporte de rolamento de esferas (branco), 4 peças batentes, 16 unidades parafusos M6x20 mm (DIN7984), 24 unidades porcas M6 quadradas (DIN557)

9200

Quantidade mínima, preço e prazo de entrega sob consulta

FR 6500 | Corrediça com sobre-extensão



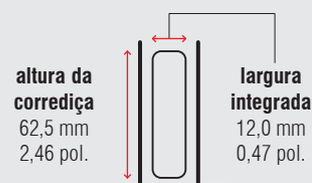
Especificações

-  montagem inferior
-  12,0 mm / 0,47 pol.
-  dinâmico até 50 kg / 110 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos, rodízios sintéticos silenciosos
-  aço, pintura eletrostática

Características

- estabilidade lateral
- parada macia de absorção e clipe de prevenção de levantamento instalados
- fácil montagem e remoção do perfil do meio
- com sobre-extensão padrão
- perfil cativo bilateral
- fechamento automático
- compatível com corrediça de gaveta de extensão parcial FR 2021 e inclinação de 32 mm (1,26 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
200	7,87	200	7,87	0,70	1,54	1200
250	9,84	250	9,84	0,87	1,92	1201
300	11,81	320	12,60	1,03	2,27	1202
350	13,78	370	14,57	1,21	2,66	1203
400	15,75	420	16,54	1,37	3,02	1204
450	17,72	470	18,50	1,55	3,41	1205
500	19,69	550	21,65	1,74	3,83	1206
550	21,65	570	22,44	1,93	4,25	1207
600	23,62	620	24,41	2,11	4,64	1208
650	25,59	670	26,38	2,48	5,47	1260
700	27,56	750	29,53	2,60	5,73	1261
750	29,53	770	30,31	2,86	6,31	1262
800	31,50	820	32,28	3,06	6,75	1263

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

FR 7075

Corrediça com ação progressiva com extensão total



Especificações

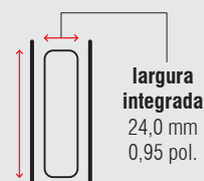
-  montagem inferior
-  24,0 mm / 0,95 pol.
-  dinâmico até 75 kg / 165 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço, pintura eletrostática

Características

- baixa altura total para permitir o posicionamento próximo de gavetas rasas
- clipe de segurança integrado
- fechamento automático

Dimensões

altura da corrediça
50,2 mm
1,98 pol.



largura integrada
24,0 mm
0,95 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		cinza claro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	385	15,16	*	*	*
450	17,72	435	17,13	*	*	*
500	19,69	485	19,09	*	*	*
550	21,65	535	21,06	*	*	*
600	23,62	585	23,03	*	*	*
650	25,59	635	25,00	*	*	*
700	27,56	685	26,97	*	*	*
750	29,53	735	28,94	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 4

* mediante solicitação

FR 7075 SMT | Corrediça com ação progressiva com extensão total



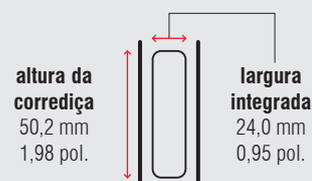
Especificações

-  montagem inferior
-  24,0 mm / 0,95 pol.
-  dinâmico até 75 kg / 165 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço, perfis de meio e do gabinete com revestimento de pintura em pó, perfil de gaveta sem revestimento para soldagem

Características

- Guias de Montagem Padrão (SMT) para material com espessura de 1,5 mm / 16 ga.
- compatível com as corrediças de gavetas FR 215 SMT e FR 7180 SMT
- baixa altura total para permitir o posicionamento próximo de gavetas rasas
- compatível com o sistema de travamento anti-inclinação FR 8000
- clipe de segurança integrado
- fechamento automático

Dimensões



Versões

- U005: todos os perfis em comprimento nominal
- U006: perfil de gabinete comprimento L + 30 mm / 1,18 pol.
- U007: perfil de gabinete e de gaveta comprimento L + 30 mm / 1,18 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item	Nº do item
		extensão total		por conjunto		U005 cinza	U006 cinza	U007 cinza
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.			
400	15,75	385	15,16	*	*	7501	7511	7521
450	17,72	435	17,13	*	*	7502	7512	7522
500	19,69	485	19,09	*	*	7503	7513	7523
550	21,65	535	21,06	*	*	7504	7514	7524
600	23,62	585	23,03	*	*	7505	7515	7525
650	25,59	635	25,00	*	*	7506	7516	7526
700	27,56	685	26,97	*	*	7507	7517	7527
750	29,53	735	28,94	*	*	7508	7518	7528

Quantidade mínima, preço e prazo de entrega sob consulta

* mediante solicitação

FR 7180 | Corrediça com ação progressiva com extensão total



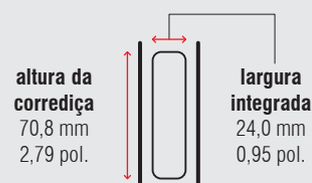
Especificações

-  montagem inferior
-  24,0 mm / 0,95 pol.
-  dinâmico até 200 kg / 441 lbs. (corrediça com extensão total)
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço, zincada ou pintura eletrostática

Características

- alta estabilidade lateral
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- fechamento automático

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	cinza claro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
400	15,75	385	15,16	3,64	8,02	7150	*
450	17,72	435	17,13	4,11	9,06	7151	*
500	19,69	485	19,09	4,57	10,08	7152	*
550	21,65	535	21,06	5,04	11,11	7153	*
600	23,62	585	23,03	5,50	12,13	7154	*
650	25,59	635	25,00	5,97	13,16	7155	*
700	27,56	685	26,97	6,43	14,18	7156	*
750	29,53	735	28,94	6,90	15,21	7157	*
800	31,50	785	30,91	7,36	16,23	7158	*
850	33,46	835	32,87	7,83	17,26	7159	*
900	35,43	885	34,84	8,29	18,28	7160	*
950	37,40	935	36,81	8,76	19,31	7161	*
1.000	39,37	985	38,78	9,22	20,33	7162	7182
1.200	47,24	1.185	46,65	11,50	25,35	*	7184

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 600 mm: 4 | de 650 até 1.000 mm: 2 | 1.200 mm: 1

* mediante solicitação

FR 7180 SMT | Corrediça com ação progressiva com extensão total



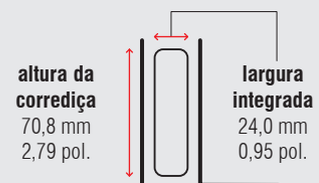
Especificações

-  montagem inferior
-  24,0 mm / 0,95 pol.
-  dinâmico até 200 kg / 441 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos
-  perfil do gabinete e do meio revestido, perfil de gaveta sem revestimento para soldagem

Características

- Guias de Montagem Padrão (SMT) para material com espessura de 1,5 mm / 16 ga.
- compatível com as corrediças de gavetas FR 215 SMT e FR 7075 SMT
- compatível com o sistema de travamento anti-inclinação FR 8000
- clipe de segurança integrado
- fechamento automático

Dimensões



Versões

- U015: todos os perfis em comprimento nominal
- U016: perfil de gabinete comprimento L + 30 mm / 1,18 pol.
- U017: perfil de gabinete e de gaveta comprimento L + 30 mm / 1,18 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item	Nº do item
		extensão total		por conjunto		U015 cinza	U016 cinza	U017 cinza
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.			
400	15,75	385	15,16	*	*	7401	7411	7421
450	17,72	435	17,13	*	*	7402	7412	7422
500	19,69	485	19,09	*	*	7403	7413	7423
550	21,65	535	21,06	*	*	7404	7414	7424
600	23,62	585	23,03	*	*	7405	7415	7425
650	25,59	635	25,00	*	*	7406	7416	7426
700	27,56	685	26,97	*	*	7407	7417	7427
750	29,53	735	28,94	*	*	7408	7418	7428

Quantidade mínima, preço e prazo de entrega sob consulta

* mediante solicitação

FR 8001 ECD | ECD (Dispositivo Easy Close) para corredeiras com extensão parcial



Especificações

-  montagem lateral
-  12,0 mm / 0,47 in.
-  dinâmico até 30 kg / 66 lbs.
-  material sintético, aço
-  +10 °C a +40 °C
+50 °F a +104 °F

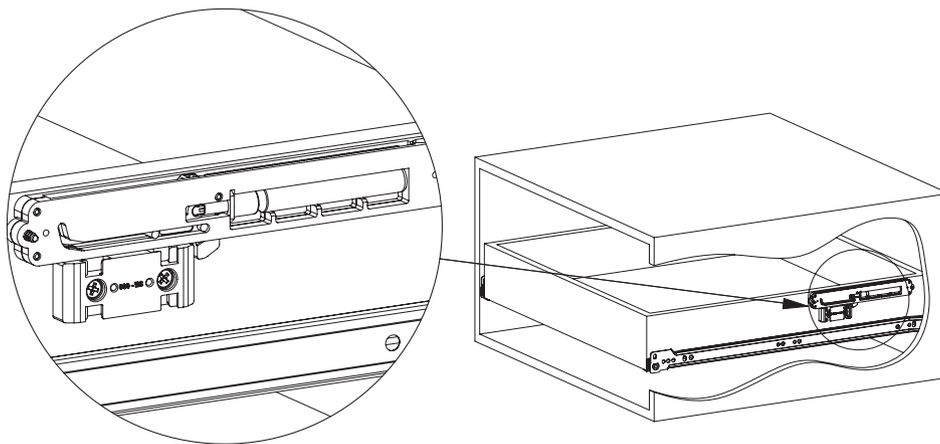
Características

- pode ser usado em combinação com qualquer corredeira de gaveta com uma folga lateral mínima de 12 mm (0,47 pol.)
- a gaveta é fechada suavemente de aproximadamente 30 mm (1,18 pol.)

Conjunto de entrega

- 2 peças de mola e cilindro de amortecimento
- 2 peças de trava
- instrução de montagem
- 1 conjunto de montagem

diagrama de montagem



Designação

FR 8001 ECD

Nº do item

8001

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: 1

FR 8003 ECD | ECD (Dispositivo Easy Close) para corredeiras com extensão parcial



Especificações

-  montagem lateral
-  12,0 mm / 0,47 in.
-  dinâmico até 70 kg / 155 lbs.
-  material sintético, aço
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

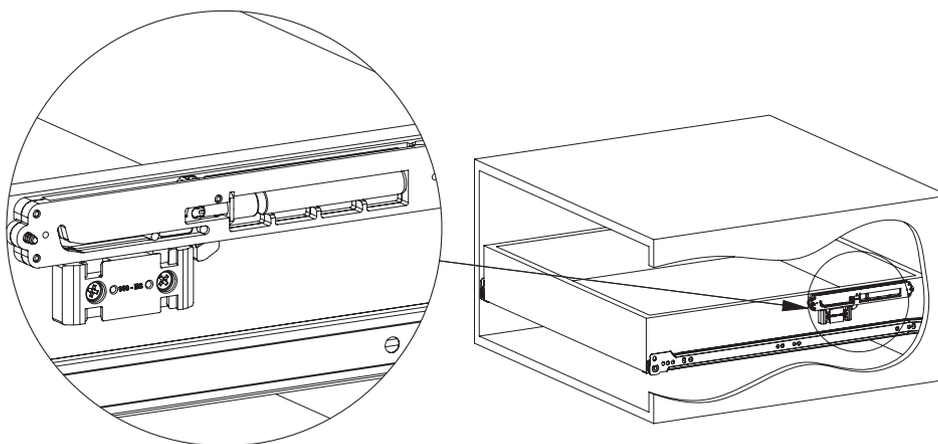
Características

- pode ser usado em combinação com qualquer corredeira de gaveta com uma folga lateral mínima de 12 mm (0,47 pol.)
- a gaveta é fechada suavemente de aproximadamente 30 mm (1,18 pol.)

Conjunto de entrega

- 2 peças de mola e cilindro de amortecimento
- 2 peças de trava
- instrução de montagem
- 1 conjunto de montagem

diagrama de montagem



Designação

FR 8003 ECD resistente ao frio

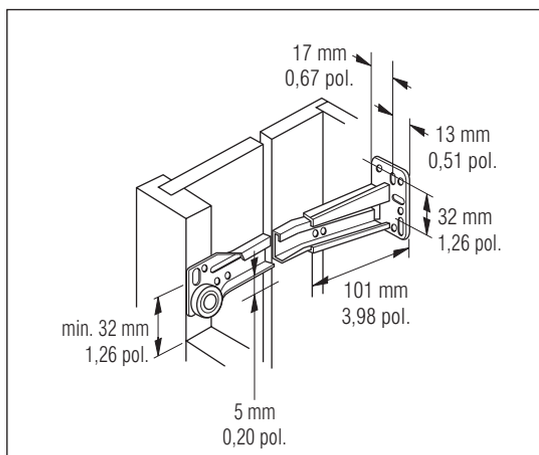
Nº do item

8003

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: 1

Suporte de Montagem Traseiro | para FR 1921 and FR 2021

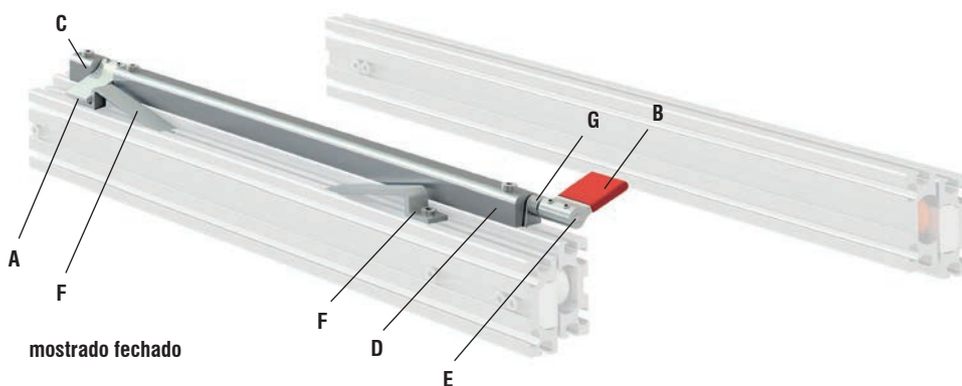
Suporte de montagem traseiro para montagem de estrutura de face



Tipo	Material	Nº do item
FR 1921 Suporte de montagem traseiro para montagem de estrutura de face	material sintético	900171
FR 2021 Suporte de montagem traseiro para montagem de estrutura de face	material sintético	900161

Unidade de embalagem – pares: 100

FR 9001 Bloqueio & Batente | para FR 9001



Specifications

alumínio e aço

Characteristics

- sistema de travamento e parada para uso com o sistema deslizante de alumínio FR 9001
- composto por:
1 peça alavanca de bloqueio (A), 1 peça alavanca de liberação (B), 1 peça guia de haste (C), 2 peças rampa (F), 1 peça mola (G), 4 peças parafusos M5 x 6 mm (H), 3 peças parafuso

Tipo		Peso		Nº do item
		por conjunto		
Bloqueio & batente		kg	lbs.	9202
Extrusão de perfil D	comprimento 6.400,0 mm / 251,97 pol.	*	*	92018
Extrusão de perfil D	comprimento 25,4 mm / 1,00 pol.	*	*	92018C
Haste E	comprimento 400,0 mm / 15,75 pol.	*	*	92021

Unidade de embalagem – conjunto: 1

* mediante solicitação

FS 8000 | Sistema de bloqueio anti-inclinação

Um sistema novo e inovador que incorpora um sistema de travamento com fechadura. O design anti-inclinação permite abrir apenas uma gaveta de cada vez. Os materiais são resina de engenharia durável com estrutura de alumínio e hastes de metal.



O suporte em ângulo reto permite a montagem em qualquer gaveta e para configurações de travamento central.



O bloco de travamento pode ser montado diretamente nas corredeiras da Fulterer (trava do lado direito).



Características

- alta resistência 120 kg (264 lbs.)
- sistema de travamento para todas as gavetas (opcional)
- design anti-inclinação permite abrir apenas uma gaveta de cada vez
- o projeto do sistema pode lidar com várias configurações de gaveta
- as gavetas devem estar a pelo menos 50 mm (1,97 pol.) de distância
- o sistema não precisa ser "definido" para a instalação da gaveta

O bloco do pino de travamento pode ser montado diretamente no perfil da gaveta das seguintes corredeiras Fulterer (trava do lado direito):

Corredeiras para gavetas compatíveis	Capacidade de carga	
	kg	lbs.
FR 215	100	225
FR 7075	75	165
FR 7180	200	441

Embalagem

vendido como conjunto, incluindo todas as peças (corredeiras para gavetas vendidas separadamente)

Nº do item

*

Entre em contato com o atendimento ao cliente para obter detalhes sobre pedidos.

* mediante solicitação

Além da variedade de produtos padrão, a FULTERER oferece uma ampla variedade para atender às suas **aplicações personalizadas individuais**. Trabalhamos em estreita colaboração com os clientes e fornecemos **experiência e conhecimento especializado em aplicações em colaborações** de parceria.

O **sistema de correções para gavetas de extensão comum**

FR 505-T para montagem no teto tem uma capacidade de carga de até 80 kg / 176 lbs. E é a solução ideal para a fixação de monitores de vídeo em salas de exposição e áreas de exibição de produtos.

Os **sistemas de correções de abertura vertical de ação progressiva de extensão total FR 775A ECD, FR 771A e FR 777A**

são perfeitos para armários de abertura horizontal em aplicações domésticas, de cozinha, farmacêuticas e laboratoriais, bem como para armários de arquivo e armários verticais para mobiliário de escritório.

36 | 41

SISTEMAS VERTICAIS E DE DESPENSAS

- EXTENSÃO PARCIAL
- EXTENSÃO TOTAL
- ACESSÓRIOS





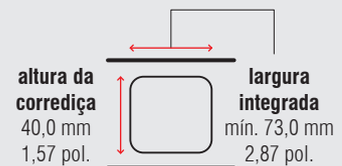
Especificações

-  montagem superior
-  mín. 73,0 mm / 2,87 pol.
-  dinâmico até 80 kg / 176 lbs.
-  rolamentos de esferas de aço envoltas sintéticas
-  aço, pintura eletrostática

Características

- para uso em todos os tipos de showrooms e lojas com expositores, painéis de portas, etc.
- estabilidade lateral
- movimento leve, rígido e silencioso por meio de conjunto de rodízios especiais
- montagem simples por meio de orifícios de fixação escareados para parafusos escareados M6
- batente de fricção integrado na posição fechada e estendida

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		preto	branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
450	19,69	340	13,39	*	*	*	*
500	19,69	375	14,76	*	*	*	*
600	23,62	450	17,72	*	*	*	*
700	27,56	525	20,67	*	*	*	*
800	31,50	600	23,62	*	*	*	*
900	35,43	675	26,57	*	*	*	*
995	39,17	750	29,53	5,73	12,63	80134	*
1.050	41,34	790	31,10	*	*	*	*
1.100	43,31	825	32,48	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 4

* mediante solicitação

FR 775A ECD

Sistema de corredeira removível de despensa vertical com ação progressiva, extensão total e guia superior – até 75 kg / 165 lbs.



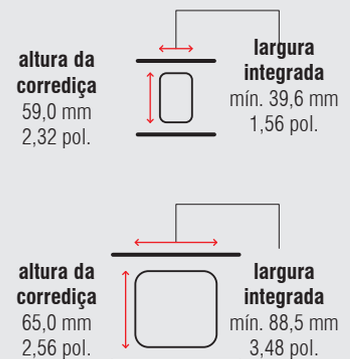
Especificações

-  montagem de piso
-  mín. 88,5 mm / 3,48 pol.
-  dinâmico até 75 kg / 165 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço, pintura eletrostática

Características

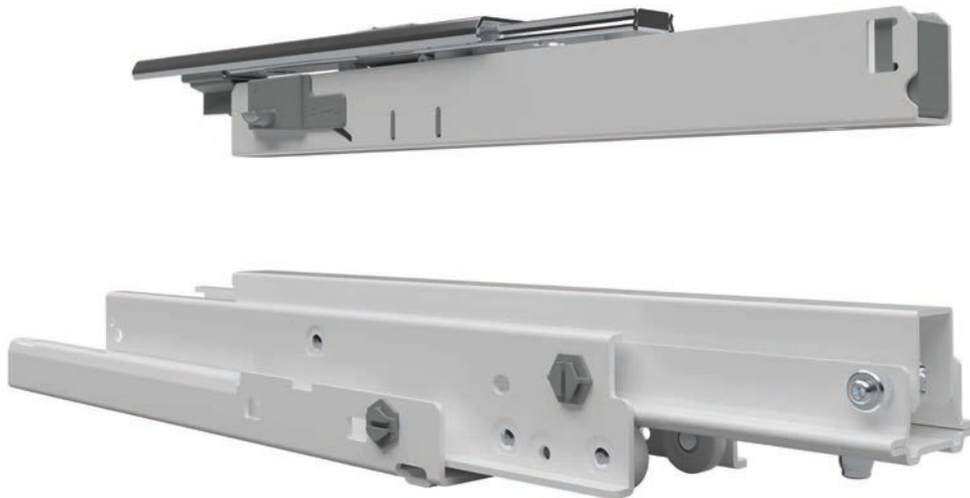
- instalação rápida e fácil por meio de um sistema de encaixe patenteado
- ajuste lateral e de altura integrado
- altura máxima recomendada do gabinete: 1.500 mm (59,06 pol.)
- largura máxima recomendada do gabinete: 400 mm (15,75 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	385	15,16	5,67	12,50	4221
450	17,72	435	17,13	6,19	13,64	4222
500	19,69	485	19,09	6,89	15,19	4223
550	21,65	535	21,06	7,41	16,34	4224
600	23,62	585	23,03	8,12	17,89	4225
650	25,59	635	25,00	8,64	19,04	4226
700	27,56	685	26,97	9,16	20,19	4227
750	29,53	735	28,94	9,68	21,33	4228

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 1



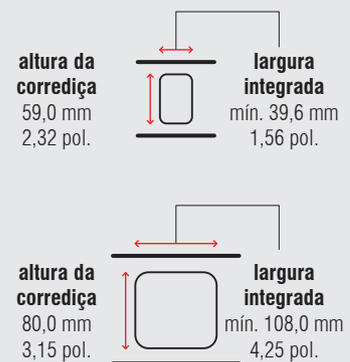
Especificações

-  montagem de piso
-  mín. 108,0 mm / 4,25 pol.
mín. 135,0 mm / 5,31 pol. (ECD)
-  dinâmico até 120 kg / 265 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos, rolamentos de esferas de aço envoltas sintéticas
-  aço, pintura eletrostática

Características

- deflexão máxima de 5 mm (0,20 pol.) na posição estendida e carregada
- instalação rápida e fácil por meio de um sistema de encaixe patenteado
- ajuste lateral e de altura integrado
- ECD (Dispositivo Easy Close) FR 771A ECD pode ser solicitado opcionalmente; item No. 7749
- testado pela LGA de acordo com a norma DIN 4554 a 50.000 ciclos
- altura máxima recomendada do gabinete: 2.000 mm (78,75 pol.)
- largura máxima recomendada do gabinete: 500 mm (19,69 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	384	15,12	6,85	15,10	7741
430	16,93	414	16,30	*	*	*
450	17,72	434	17,09	7,52	16,58	7742
480	18,90	464	18,27	*	*	*
500	19,69	484	19,06	8,38	18,47	7743
550	21,65	534	21,02	9,05	19,96	7744
575	22,64	559	22,01	*	*	83187 com ECD
600	23,62	584	22,99	9,77	21,54	7745
650	25,59	634	24,96	10,44	23,02	7746
700	27,56	684	26,93	11,11	24,50	7747
750	29,53	734	28,90	11,79	25,98	7748

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 1

* mediante solicitação



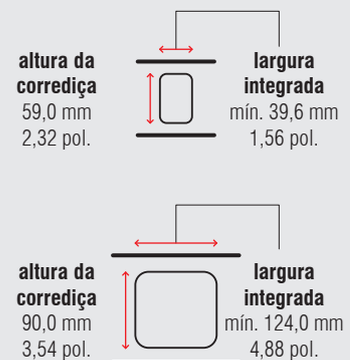
Especificações

-  montagem de piso
-  mín. 124,0 mm / 4,88 pol.
mín. 158,0 mm / 6,22 pol. (ECD)
-  dinâmico até 200 kg / 441 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos, rolamentos de esferas de aço envoltas sintéticas
-  aço, pintura eletrostática

Características

- nenhuma deflexão na posição totalmente estendida
- instalação rápida e fácil por meio de um ajuste lateral e de altura integrado
- ECD (Dispositivo Easy Close) FR 777A ECD pode ser solicitado opcionalmente; item No. 7719
- altura máxima recomendada do gabinete: 2.500 mm (98,43 pol.)
- largura máxima recomendada do gabinete: 600 mm (23,62 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		branco puro
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	384	15,12	10,39	22,92	7700
450	17,72	434	17,09	11,53	25,42	7701
500	19,69	484	19,06	12,69	27,98	7702
550	21,65	534	21,02	13,81	30,46	7703
600	23,62	584	22,99	14,83	32,69	7704
650	25,59	634	24,96	15,81	34,84	7705
700	27,56	684	26,93	17,07	37,64	7706
750	29,53	734	28,90	18,09	39,88	7707
800	31,50	784	30,87	19,22	42,38	7708
850	33,46	834	32,83	20,03	44,15	7709
900	35,43	884	34,80	21,37	47,12	7710
950	37,40	934	36,77	22,39	49,36	7711
1.000	39,37	984	38,74	23,41	51,61	7712
1.100	43,31	1.084	42,68	24,86	54,81	7713

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 1

FR 771A ECD

Kit de retroajuste de ECD (Dispositivo Easy Close)
para sistema de correção de despesa vertical FR 771A



Especificações

 material sintético, aço

 +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- Montagem simples devido ao sistema de encaixe – o slide vertical de remoção FR 771A já está preparado para a instalação do kit de adaptação do dispositivo Easy Close.
- Dispositivo de autofechamento confiável e silencioso.
- A função de fechamento fácil / fechamento automático e resistente a quedas não é comprometida por condições de carga variáveis.

Conjunto de entrega

sistema de encaixe:

- 1 x sistema de amortecimento acoplável

correção inferior:

- 1 x sistema de amortecimento acoplável
- instrução de montagem

Designação

FR 771A ECD – Kit de retroajuste para sistema de correção de despesa vertical FR 771A

Nº do item

7749

Unidade de embalagem – conjunto por polybag: 1

FR 777A ECD

Kit de retroajuste de ECD (Dispositivo Easy Close)
para sistema de correção de despesa vertical FR 777A



Especificações

-  material sintético, aço
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- Montagem simples devido ao sistema de encaixe – o slide vertical de remoção FR 777A já está preparado para a instalação do kit de adaptação do dispositivo Easy Close.
- Dispositivo de autofechamento confiável e silencioso.
- A função de fechamento fácil / fechamento automático e resistente a quedas não é comprometida por condições de carga variáveis.

Conjunto de entrega

sistema de encaixe:

- 1 x sistema de amortecimento acoplável

correção inferior:

- 2 x sistema de amortecimento acoplável
- 2 x secundária, de encaixe
- instrução de montagem

Designação

FR 777 ECD – Kit de retroajuste para sistema de correção de despesa vertical FR 777A

Nº do item

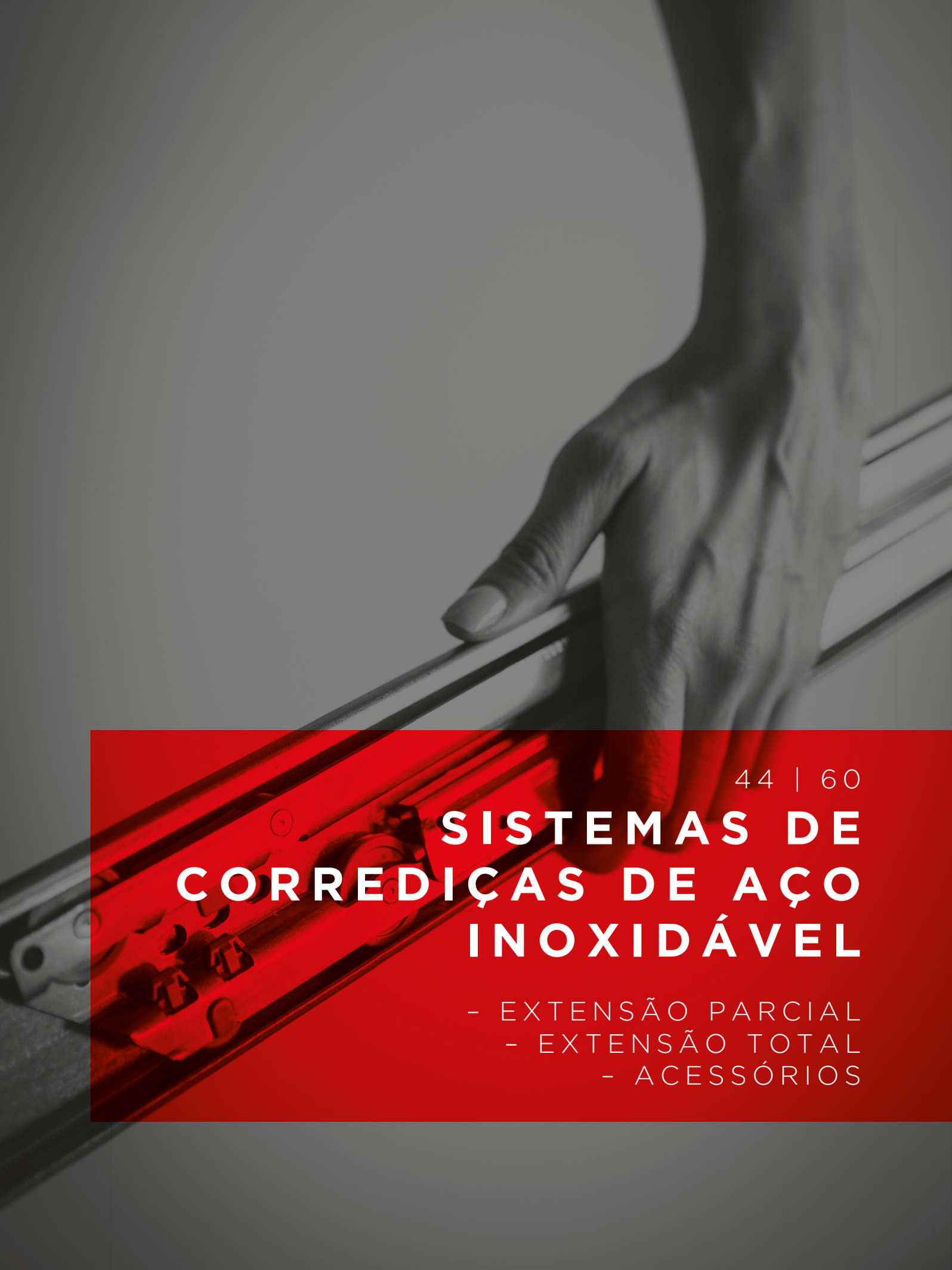
7719

Unidade de embalagem – conjunto por polybag: 1

Os sistemas de correções para gavetas de rolamento de rodízio de **aço inoxidável** da FULTERER são usados em muitas áreas da vida diária, desde em **equipamentos de restaurantes, de refrigeração e de cozinha profissionais, armários médicos com controle de temperatura e aplicações de veículos utilitários** . Suas características significam resistência à corrosão, durabilidade e robustez. Aço inoxidável com qualidade 1.4509, com bordas arredondadas é utilizado. Os rolamentos de rodízios são fabricados em aço inoxidável, qualidade 1.4034.

Todos os sistemas de correções para gavetas de aço inoxidável são **testados pela NSF** e atendem aos mais altos padrões de saúde pública e segurança. A NSF (National Sanitation Foundation) é uma instituição reconhecida internacionalmente para o desenvolvimento e a conformidade com os padrões de higiene na indústria de processamento de alimentos. O certificado de qualidade NSF é emitido após a inspeção e ao atendimento adequado de todos os requisitos de NSF.

Os produtos da FULTERER apresentam **sistemas opcionais ECD (Dispositivo Easy Close)** para o fechamento automático, silencioso e linear, alguns dos quais podem ser adaptados.



44 | 60

SISTEMAS DE CORREDIÇAS DE AÇO INOXIDÁVEL

- EXTENSÃO PARCIAL
- EXTENSÃO TOTAL
- ACESSÓRIOS



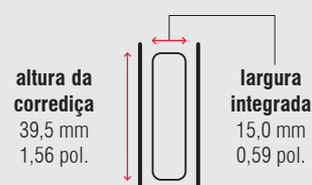
Especificações

-  montagem lateral
-  15,0 mm / 0,59 pol.
-  dinâmico até 50 kg / 110 lbs.
-  rodízios sintéticos silenciosos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- perfil cativo unilateral (direito)
- batente traseiro
- fechamento automático
- compatível com corrediça de gaveta de extensão total FR 6010 SCC
- disponível como versão resistente ao calor de até 210 °C (+410 °F)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	294	11,57	0,95	2,09	1102
450	17,72	344	13,54	1,05	2,31	1103
500	19,69	394	15,51	1,20	2,63	1104
550	21,65	424	16,69	1,34	2,94	1105
600	23,62	474	18,66	1,43	3,15	1106
650	25,59	524	20,63	1,56	3,43	1107
700	27,56	574	22,60	*	*	1108
750	29,53	624	24,57	*	*	1109

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação



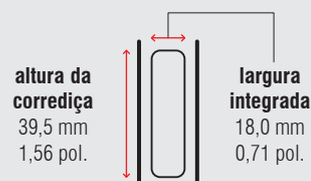
Especificações

-  montagem lateral
-  18,0 mm / 0,71 pol.
-  dinâmico até 50 kg / 110 lbs.
-  rodízios sintéticos silenciosos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- perfil cativo unilateral (direito)
- batente traseiro
- fechamento automático
- compatível com corrediça de gaveta de extensão total FR 790 SCC e FR 785 SCC

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	294	11,57	0,95	2,09	1601
450	17,72	344	13,54	1,07	2,37	1602
500	19,69	394	15,51	1,18	2,61	1603
550	21,65	424	16,69	1,30	2,87	1604
600	23,62	474	18,66	1,42	3,13	1605
650	25,59	524	20,63	1,52	3,35	1606
700	27,56	574	22,60	*	*	*
750	29,53	624	24,57	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação



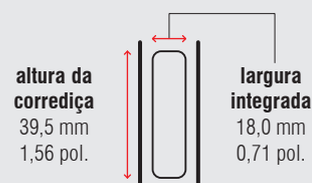
Especificações

-  montagem lateral
-  18,0 mm / 0,71 pol.
-  dinâmico até 50 kg / 110 lbs.
-  rodízios sintéticos silenciosos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- perfil do gabinete com abas de montagem tipo baioneta e ponta de segurança
- montagem rápida do perfil do gabinete sem ferramentas
- perfil cativo unilateral (direito)
- batente traseiro
- fechamento automático
- compatível com corrediça de gaveta de extensão total FR 785 SCC SC

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	294	11,57	0,96	2,11	5302
450	17,72	344	13,54	1,05	2,32	*
500	19,69	394	15,51	1,17	2,57	5304
550	21,65	424	16,69	1,29	2,84	*
600	23,62	474	18,66	1,40	3,10	5306
650	25,59	524	20,63	1,60	3,53	*
700	27,56	574	22,60	*	*	*
750	29,53	624	24,57	1,78	3,92	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação



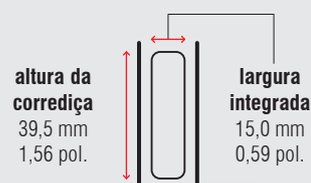
Especificações

- montagem inferior
- 15,0 mm / 0,59 pol.
- dinâmico até 50 kg / 110 lbs.
- rodízios sintéticos silenciosos
- aço inoxidável 1.4509 / 441
- 25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- perfil cativo unilateral (direito)
- batente traseiro
- fechamento automático
- disponível como versão resistente ao calor de até 210 °C (+410 °F)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	294	11,57	1,13	2,49	1510
450	17,72	344	13,54	1,20	2,65	1511
500	19,69	394	15,51	1,31	2,89	1512
550	21,65	424	16,69	1,48	3,25	1513
600	23,62	474	18,66	1,61	3,54	1514
650	25,59	524	20,63	1,79	3,95	1515
700	27,56	574	22,60	1,87	4,13	1516
750	29,53	624	24,57	2,01	4,43	1517

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10



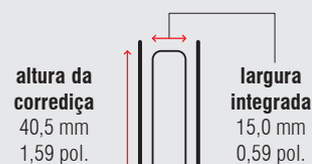
Especificações

-  montagem inferior
-  15,0 mm / 0,59 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  rolamentos de esferas de aço inoxidável com anel de deslizamento sintético integrado
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- batente traseiro
- fechamento automático
- disponível como versão resistente ao calor de até 210 °C (+410 °F)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	294	11,57	1,94	4,28	1060
450	17,72	344	13,54	2,17	4,77	1061
500	19,69	394	15,51	2,41	5,31	1062
550	21,65	444	17,48	2,64	5,81	1063
600	23,62	494	19,45	2,89	6,37	1064
650	25,59	544	21,42	3,13	6,89	1065
700	27,56	584	22,99	3,36	7,40	1066
750	29,53	634	24,96	3,59	7,90	1067

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5



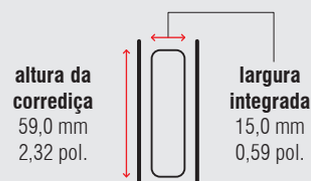
Especificações

-  montagem lateral
-  15,0 mm / 0,59 pol.
-  dinâmico até 50 kg / 110 lbs.
-  rodízios sintéticos sólidos, rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil médio com dispositivo de travamento para facilitar a montagem
- perfil cativo bilateral
- batente sintético
- fechamento automático
- compatível com corrediças de gaveta de extensão parcial FR 1051 SCC
- disponível como versão resistente ao calor de até 210 °C (+410 °F)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		rodízios sintéticos	resistente ao calor
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
300	11,81	320	12,60	1,41	3,11	90212	*
350	13,78	395	15,55	1,63	3,59	90213	2521
400	15,75	445	17,52	1,79	3,95	90214	2522
450	17,72	495	19,49	2,05	4,52	90215	*
500	19,69	545	21,46	2,28	5,02	90216	2524
550	21,65	595	23,43	2,50	5,50	90217	2525
600	23,62	645	25,39	2,71	5,97	90218	2526
650	25,59	695	27,36	2,94	6,48	90219	*
700	27,56	745	29,33	3,22	7,09	90220	*
750	29,53	795	31,30	3,43	7,56	90221	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 6

* mediante solicitação



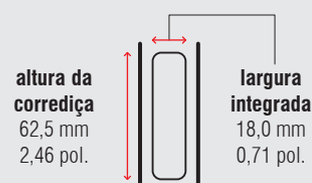
Especificações

-  montagem lateral
-  18,0 mm / 0,71 pol.
-  dinâmico até 60 kg / 132 lbs. (extensão total)
dinâmico até 48 kg / 106 lbs. (sobre-extensão)
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete e da gaveta com orifícios para parafusos
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- batente sintético
- fechamento automático
- compatível com corrediças de gaveta de extensão parcial FR 1052 SCC
- ECD (Dispositivo Easy Close) pode ser solicitado opcionalmente

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
335	13,19	320	12,60	395	15,55	*	*	*	*
350	13,78	335	13,19	410	16,14	1,47	3,24	8522	*
385	15,16	370	14,57	445	17,52	*	*	*	*
400	15,75	385	15,16	460	18,11	1,68	3,70	8524	*
435	17,13	420	16,54	495	19,49	*	*	*	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	1,91	4,21	8526	*
485	19,09	470	18,50	545	21,46	*	*	*	*
500	19,69	485	19,09	560	22,05	2,14	4,72	8528	*
535	21,06	520	20,47	595	23,43	*	*	*	*
550	21,65	535	21,06	610	24,02	2,52	5,56	8530	*
585	23,03	570	22,44	645	25,39	*	*	*	*
600	23,62	585	23,03	660	25,98	2,60	5,73	8532	*
635	25,00	620	24,41	695	27,36	*	*	*	*
650	25,59	635	25,00	710	27,95	2,83	6,24	8534	*
685	26,97	670	26,38	745	29,33	*	*	*	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	3,05	6,72	8536	*
735	28,94	720	28,35	795	31,30	*	*	*	*
750	29,53	735	28,94	810	31,89	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5

* mediante solicitação



Especificações

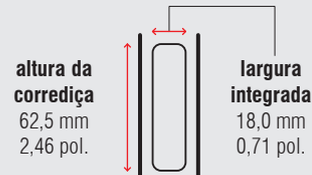
-  montagem lateral
-  18,0 mm / 0,71 pol.
-  dinâmico até 60 kg / 132 lbs. (extensão total)
dinâmico até 48 kg / 106 lbs. (sobre-extensão)
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete com abas de montagem tipo baioneta e ponta de segurança
- perfil de gaveta sem furos para parafusos
- montagem rápida do perfil do gabinete sem ferramentas
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- batente sintético
- fechamento automático

- compatível com corrediças de gaveta de extensão parcial FR 1052 SCC SC
- ECD (Dispositivo Easy Close) pode ser solicitado opcionalmente

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
335	13,19	320	12,60	395	15,55	*	*	*	*
350	13,78	335	13,19	410	16,14	1,50	3,31	8322	*
385	15,16	370	14,57	445	17,52	*	*	*	*
400	15,75	385	15,16	460	18,11	1,71	3,77	8324	*
435	17,13	420	16,54	495	19,49	*	*	*	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	1,92	4,23	8326	*
485	19,09	470	18,50	545	21,46	*	*	*	*
500	19,69	485	19,09	560	22,05	2,13	4,70	8328	*
535	21,06	520	20,47	595	23,43	*	*	*	*
550	21,65	535	21,06	610	24,02	2,36	5,20	8330	*
585	23,03	570	22,44	645	25,39	*	*	*	*
600	23,62	585	23,03	660	25,98	2,60	5,73	8332	*
635	25,00	620	24,41	695	27,36	*	*	*	*
650	25,59	635	25,00	710	27,95	2,86	6,31	8334	*
685	26,97	670	26,38	745	29,33	*	*	*	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	*	*	*	*
735	28,94	720	28,35	795	31,30	*	*	*	*
750	29,53	735	28,94	810	31,89	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5

* mediante solicitação



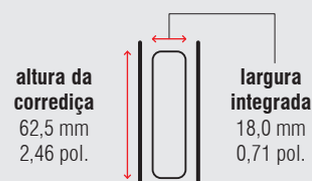
Especificações

- montagem inferior
- 18,0 mm / 0,71 pol.
- dinâmico até 60 kg / 132 lbs. (extensão total)
dinâmico até 48 kg / 106 lbs. (sobre-extensão)
- rodízios sintéticos sólidos
- aço inoxidável 1.4509 / 441
- +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete e da gaveta com orifícios para parafusos
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- ECD (Dispositivo Easy Close) pré-montado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
335	13,19	320	12,60	395	15,55	*	*	*	*
350	13,78	335	13,19	410	16,14	1,60	3,53	8222	*
385	15,16	370	14,57	445	17,52	*	*	*	*
400	15,75	385	15,16	460	18,11	1,86	4,10	8224	*
435	17,13	420	16,54	495	19,49	*	*	*	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	1,91	4,21	8226	*
485	19,09	470	18,50	545	21,46	*	*	*	*
500	19,69	485	19,09	560	22,05	2,33	5,14	8228	*
535	21,06	520	20,47	595	23,43	*	*	*	*
550	21,65	535	21,06	610	24,02	2,58	5,69	8230	*
585	23,03	570	22,44	645	25,39	*	*	*	*
600	23,62	585	23,03	660	25,98	2,80	6,17	8232	*
635	25,00	620	24,41	695	27,36	*	*	*	*
650	25,59	635	25,00	710	27,95	3,03	6,68	8234	*
685	26,97	670	26,38	745	29,33	*	*	*	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	3,28	7,23	8236	*
735	28,94	720	28,35	795	31,30	*	*	*	*
750	29,53	735	28,94	810	31,89	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5

* mediante solicitação



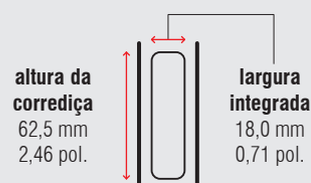
Especificações

-  montagem lateral
-  18,0 mm / 0,71 pol.
-  dinâmico até 68 kg / 150 lbs. (extensão total)
dinâmico até 53 kg / 120 lbs. (sobre-extensão)
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete e da gaveta com orifícios para parafusos
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- batente sintético
- fechamento automático
- compatível com corrediça de gaveta de extensão parcial FR 1052 SCC
- disponível como versão resistente ao calor de até +110 °C (+230 °F) – capacidade de carga de 40 kg (90 lbs.) para sobre-extensão (perfil da gaveta sem furos para parafusos)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão	sobre-extensão termoresist.
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.			
350	13,78	335	13,19	410	16,14	1,62	3,57	7900	*	7970
400	15,75	385	15,16	460	18,11	1,81	3,99	7901	*	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	2,04	4,49	7902	*	7972
500	19,69	485	19,09	560	22,05	2,28	5,02	7903	*	7973
550	21,65	535	21,06	610	24,02	2,49	5,50	7904	7924	7974
600	23,62	585	23,03	660	25,98	2,73	6,01	7905	*	7975
650	25,59	635	25,00	710	27,95	2,98	6,57	7906	7926	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	3,18	7,00	7907	*	*
750	29,53	735	28,94	810	31,89	*	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5

* mediante solicitação



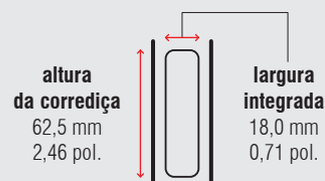
Especificações

-  montagem lateral
-  18,0 mm / 0,71 pol.
-  dinâmico até 68 kg / 150 lbs. (extensão total)
dinâmico até 53 kg / 120 lbs. (sobre-extensão)
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete com abas de montagem tipo baioneta e ponta de segurança
- perfil de gaveta sem furos para parafusos
- montagem rápida do perfil do gabinete sem ferramentas
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- batente sintético
- fechamento automático
- compatível com corrediças de gaveta de extensão parcial FR 1052 SCC SC

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
350	13,78	335	13,19	410	16,14	1,60	3,52	*	8020
400	15,75	385	15,16	460	18,11	1,81	3,99	*	8021
450	17,72	435	17,13	510	20,08	2,04	4,49	*	8022
500	19,69	485	19,09	560	22,05	2,27	5,00	*	8023
550	21,65	535	21,06	610	24,02	2,50	5,50	*	8024
600	23,62	585	23,03	660	25,98	2,77	6,10	*	8025
650	25,59	635	25,00	710	27,95	2,98	6,56	*	8026
700	27,56	685	26,97	760	29,92	3,21	7,08	*	8027
750	29,53	735	28,94	810	31,89	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5

* mediante solicitação



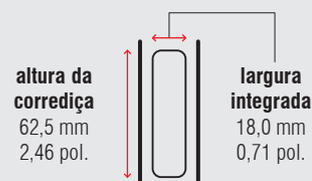
Especificações

-  montagem inferior
-  18,0 mm / 0,71 pol.
dinâmico até 68 kg / 150 lbs. (extensão total)
dinâmico até 53 kg / 120 lbs. (sobre-extensão)
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete e da gaveta com orifícios para parafusos
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- batente sintético
- fechamento automático

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
350	13,78	335	13,19	410	16,14	*	*	*	*
400	15,75	385	15,16	460	18,11	1,95	4,29	7941	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	2,21	4,87	7942	*
500	19,69	485	19,09	560	22,05	2,46	5,43	7943	*
550	21,65	535	21,06	610	24,02	2,72	6,00	7944	81413
600	23,62	585	23,03	660	25,98	2,94	6,48	7945	*
650	25,59	635	25,00	710	27,95	3,17	6,99	7946	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	3,41	7,52	7947	*
750	29,53	735	28,94	810	31,89	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5

* mediante solicitação



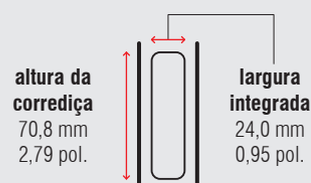
Especificações

- montagem inferior
- 24,0 mm / 0,95 pol.
- dinâmico até 120 kg / 265 lbs. (extensão total)
- dinâmico até 105 kg / 231 lbs. (sobre-extensão)
- dinâmico até 90 kg / 198 lbs. (termoresistente)
- rodízios sintéticos sólidos
- aço inoxidável 1.4509 / 441
- 25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete com furos para parafusos e perfil da gaveta sem furos
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- fechamento automático
- disponível como versão resistente ao calor de até +110 °C (+230 °F) – capacidade de carga para extensão total de 90 kg (198 lbs.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão termoresist.	sobre-extensão
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.			
400	15,75	385	15,16	460	18,11	3,51	7,74	7130	7140	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	4,00	8,82	7131	*	*
500	19,69	485	19,09	560	22,05	4,44	9,79	7132	7142	*
550	21,65	535	21,06	610	24,02	4,86	10,72	7133	7143	*
600	23,62	585	23,03	660	25,98	5,28	11,63	7134	7144	*
650	25,59	635	25,00	710	27,95	5,77	12,72	7135	7145	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	6,37	14,04	7136	*	82561
750	29,53	735	28,94	810	31,89	7,00	15,43	7137	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 600 mm: 4 | de 650 até 750 mm: 2

* mediante solicitação



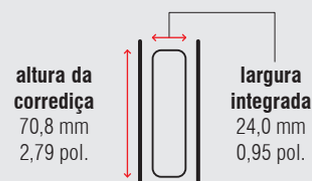
Especificações

- montagem inferior
- 24,0 mm / 0,95 pol.
- dinâmico até 120 kg / 265 lbs. (extensão total)
- dinâmico até 105 kg / 231 lbs. (sobre-extensão)
- dinâmico até 90 kg / 198 lbs. (resistente ao calor)
- rodízios sintéticos sólidos
- aço inoxidável 1.4509 / 441
- 25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete com furos para parafusos e perfil da gaveta sem furos
- perfil de gaveta estreito para painéis padrão
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- fechamento automático
- disponível como versão resistente ao calor de até +110 °C (+230 °F) – capacidade de carga para extensão total de 90 kg (198 lbs.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
400	15,75	385	15,16	460	18,11	3,52	7,77	83146	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	*	*	*	*
500	19,69	485	19,09	560	22,05	*	*	*	*
550	21,65	535	21,06	610	24,02	4,70	10,35	82186T	*
600	23,62	585	23,03	660	25,98	5,13	11,30	82187T	*
650	25,59	635	25,00	710	27,95	5,53	12,18	82188T	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	*	*	*	*
750	29,53	735	28,94	810	31,89	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 600 mm: 4 | de 650 até 750 mm: 2

* mediante solicitação



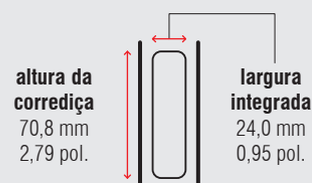
Especificações

-  montagem lateral
-  24,0 mm / 0,95 pol.
-  dinâmico até 120 kg / 265 lbs. (extensão total)
dinâmico até 105 kg / 231 lbs. (sobre-extensão)
-  rodízios sintéticos sólidos
-  aço inoxidável 1.4509 / 441
-  -25 °C a +80 °C
-13 °F a +176 °F

Características

- alta estabilidade lateral
- perfil do gabinete com furos para parafusos e perfil da gaveta sem furos
- característica de corrida ideal e suavidade de corrida através de ação progressiva integrada
- clipe de segurança integrado
- perfil cativo bilateral
- fechamento automático
- disponível como versão resistente ao calor de até +110 °C (+230 °F) – capacidade de carga para extensão total de 90 kg (198 lbs.), 80 kg (176 lbs.) para sobre-extensão

Dimensões



Comprimento		Extensão		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
		extensão total		sobre-extensão		por conjunto		extensão total	sobre-extensão
mm	pol.	mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
400	15,75	385	15,16	460	18,11	3,50	7,71	7110	*
450	17,72	435	17,13	510	20,08	3,98	8,76	7111	*
500	19,69	485	19,09	560	22,05	4,42	9,73	7112	7122
550	21,65	535	21,06	610	24,02	4,84	10,67	7113	7123
600	23,62	585	23,03	660	25,98	5,30	11,67	7114	7124
650	25,59	635	25,00	710	27,95	5,76	12,69	7115	*
700	27,56	685	26,97	760	29,92	6,20	13,67	7116	*
750	29,53	735	28,94	810	31,89	6,63	14,62	7117	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 600 mm: 4 | de 650 até 750 mm: 2

* mediante solicitação

ECD (Dispositivo Easy Close)

Retroajuste para SCC FR 793 SCC /
FR 794 SCC / FR 795 SCC / FR 796 SCC



ECD 79

Faixas de temperatura

+40 °C a -25 °C

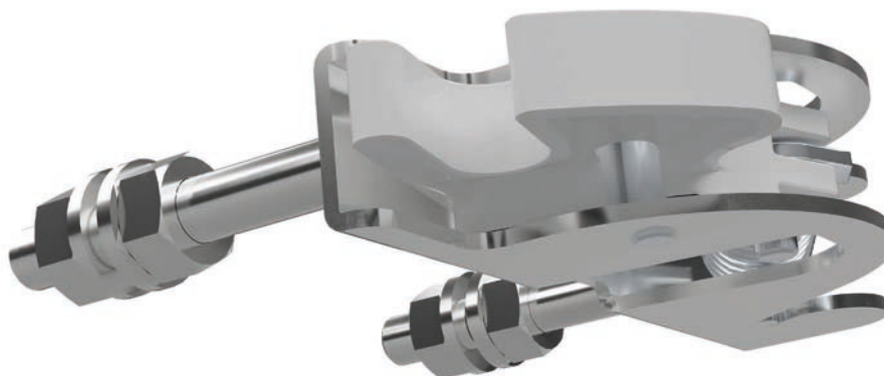
+104 °F a -13 °F

Designação	Peso		Nº do item
	kg	lbs.	
ECD 79-S	*	*	70901

Unidade de embalagem – conjunto por polybag: 1

* mediante solicitação

FR 712 CNS | Sistema de bloqueio

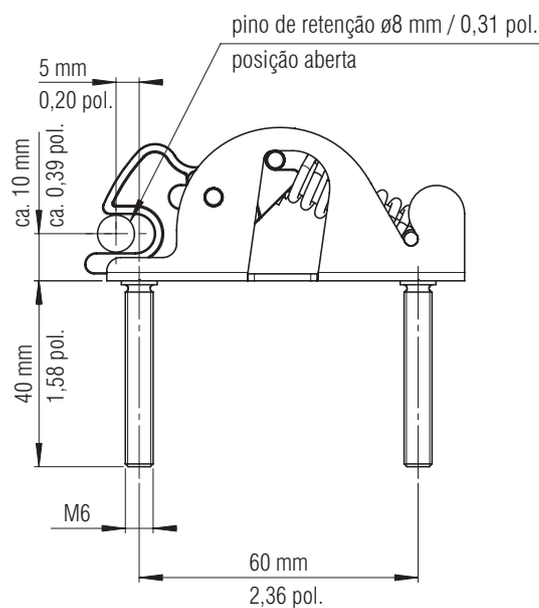
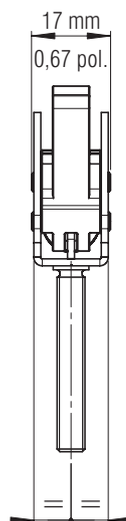
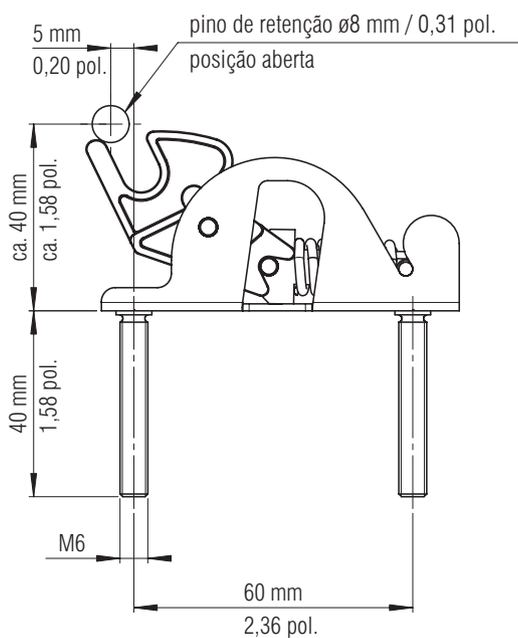


Especificações

 aço inoxidável 1.4301 / 304

Características

- fechadura com mola de compressão
- função de retenção por meio da mola de compressão
- montagem através de 2 parafusos rosqueados
- fornecido sem pino de retenção



Designação

sistema de bloqueio

Nº do item

6100067

Unidade de embalagem – peça: 1

Corrediças de montagem inferior ocultas são instaladas nas laterais de um gabinete e conectadas a um recurso de travamento diretamente preso à parte inferior de uma unidade de gaveta.

Um sistema de corrediça ideal para atualizar seu design de armários com ferragens de gaveta invisível e também recomendado em casos de disponibilidade de espaço horizontal limitada.

As corrediças de montagem inferior ocultas da FULTERER são equipadas com **sistemas de ajuste 4D** para permitir a configuração perfeita do quadro frontal.



64

CORREDIÇAS INVISÍVEIS

- EXTENSÃO TOTAL



Especificações

-  montagem inferior oculta
-  dinâmico até 34 kg / 75 lbs.
-  aço, galvanizada

Características

- projetado para armários sem moldura estilo Euro
- Consulte FR 3001 para aplicação em gabinete de estrutura de face.
- Kits de travamento estão incluídos.
- espessura recomendada da gaveta de 16 mm (0,63 pol.)

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		galvanizada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
289	11,38	229,5	9,04	*	*	300049
300	11,81	244,5	9,63	*	*	300050
315	12,40	277,5	10,93	*	*	300051
340	13,39	314,0	12,36	*	*	300052
350	13,75	324,0	12,76	*	*	300053
366	14,41	340,0	13,39	*	*	300054
391	15,39	365,0	14,37	*	*	300055
400	15,75	374,0	14,72	*	*	300056
442	17,40	421,0	16,58	*	*	300057
450	17,72	434,0	17,09	*	*	300058
467	18,39	451,0	17,76	*	*	300059
500	19,69	484,0	19,06	*	*	300060
518	20,39	502,0	19,76	*	*	300061
543	21,38	527,0	20,75	*	*	300062
550	21,65	534,0	21,02	*	*	300063

Unidade de embalagem – pares por embalagem, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

As corredeiras para gavetas de rolamento de esferas permitem que a gaveta seja aberta por completo, na versão de **sobre extensão**, mesmo até a borda frontal do gabinete.

Características do produto:

- alta capacidade de carga dinâmica de 25 a 500 kg / 55 a 1.102 lbs.
- Comprimentos nominais de 150 a 1.500 mm / 5,91 a 59,06 pol.
- versões em aço galvanizado, aço inoxidável ou alumínio

Para requisitos individuais do cliente, projetos específicos personalizados com variantes de fixação adaptadas estão disponíveis para tipos quase ilimitados de aplicações.



68 | 115

CORREDIÇAS TELESCÓPICAS

- EXTENSÃO PARCIAL
- EXTENSÃO TOTAL
- ACESSÓRIOS

FR 5005 | Corrediça telescópica com extensão parcial



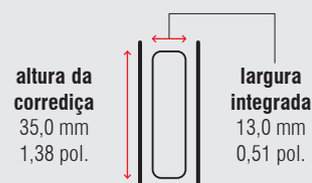
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 34 kg / 75 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- compatível com corrediça de gaveta de extensão completa FR 5000 US

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
300	11,81	215	8,47	*	*	*	61300
350	13,78	245	9,65	*	*	*	61201
400	15,75	300	11,81	*	*	61203	61301
450	17,72	338	13,31	*	*	6000391	61302
500	19,69	375	14,76	*	*	60000482	*
550	21,65	413	16,26	*	*	*	*
600	23,62	450	17,72	*	*	*	*
650	25,59	488	19,21	*	*	*	*
700	27,56	700	27,56	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 20

* mediante solicitação

FR 5036 US | Corrediça telescópica com extensão total



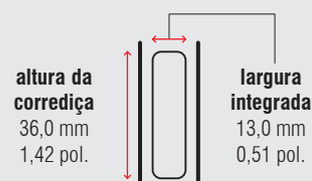
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 34 kg / 75 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
250	9,84	254	10,00	*	*	400300
300	11,81	305	12,01	*	*	400301
350	13,78	356	14,02	*	*	400302
400	15,75	406	15,99	*	*	400303
450	17,72	457	17,99	*	*	400304
500	19,69	508	20,00	*	*	400305
550	21,65	559	22,01	*	*	400306
600	23,62	610	24,02	*	*	400307
650	25,59	660	25,98	*	*	400308
700	27,56	711	27,99	*	*	400309

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 20

* mediante solicitação

FR 5043 | Corrediça telescópica com extensão total



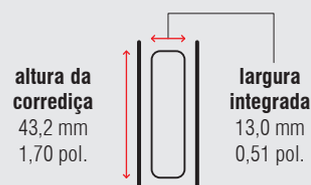
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	250	9,84	*	*	400699	*
300	11,81	300	11,81	*	*	400700	400720
350	13,78	350	13,78	*	*	400701	400721
400	15,75	400	15,75	*	*	400702	400722
450	17,72	450	17,72	*	*	400703	400723
500	19,69	500	19,69	*	*	400705	400724
550	21,65	550	21,65	*	*	400704	400725
600	23,62	600	23,62	*	*	400706	400726
650	25,59	650	25,59	*	*	400707	400727
700	27,56	700	27,56	*	*	400708	400728

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 15

* mediante solicitação

FR 5000 US | Corrediça telescópica com extensão total



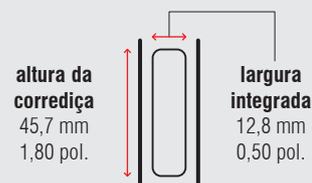
Especificações

-  montagem lateral
-  12,8 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- compatível com corrediça de gaveta de extensão parcial FR 5005
- vários suportes estão disponíveis para essa corrediça de gaveta

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
150	5,91	150	5,91	*	*	400014	*
200	7,87	200	7,87	*	*	400015	*
250	9,84	250	9,84	*	*	400020	400019
300	11,81	300	11,81	*	*	400022	400018
350	13,78	350	13,78	*	*	400023	400040
400	15,75	400	15,75	*	*	400024	600041
450	17,72	450	17,72	*	*	400021	400042
500	19,69	500	19,69	*	*	400025	400043
550	21,65	550	21,65	*	*	400026	400044
600	23,62	600	23,62	*	*	400027	600045
650	25,59	650	25,59	*	*	400033	*
700	27,56	700	27,56	*	*	400034	*
750	29,53	750	29,53	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 150 até 200 mm: **20** | de 250 até 750 mm: **10**

* mediante solicitação

FR 5000 SMT | Corrediça telescópica com extensão total



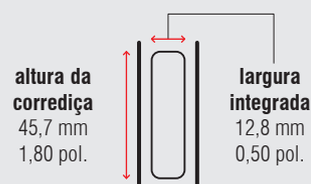
Especificações

-  montagem lateral
-  12,8 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- com detentor de manter fechado
- opcional com 25 mm (0,98 pol.) sobre-extensão

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
300	11,81	300	11,81	*	*	400620	*
350	13,78	350	13,78	*	*	400621	*
400	15,75	400	15,75	*	*	400622	*
450	17,72	450	17,72	*	*	400623	*
500	19,69	500	19,69	*	*	400624	*
550	21,65	550	21,65	*	*	400625	*
600	23,62	600	23,62	*	*	400626	*
650	25,59	650	25,59	*	*	400627	*
700	27,56	700	27,56	*	*	400628	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

FR 5000 OE | Corrediça telescópica com sobre-extensão



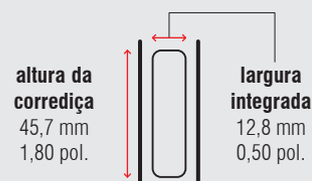
Especificações

-  montagem lateral
-  12,8 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	275	10,83	*	*	*	*
300	11,81	325	12,80	*	*	400016	*
350	13,78	375	14,76	*	*	600067	600068
400	15,75	425	16,73	*	*	600074	600072
450	17,72	475	18,70	*	*	600075	600073
500	19,69	525	20,67	*	*	600076	600069
550	21,65	575	22,64	*	*	600077	*
600	23,62	625	24,61	*	*	6000702	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*	*
750	29,53	775	30,51	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

FR 5000 OE SMT | Corrediça telescópica com sobre-extensão



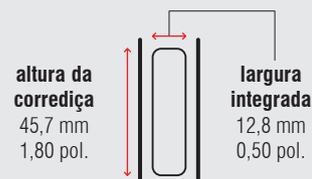
Especificações

-  montagem lateral
-  12,8 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
300	11,81	325	12,80	*	*	400610	*
350	13,78	375	14,76	*	*	400611	*
400	15,75	425	16,73	*	*	400612	*
450	17,72	475	18,70	*	*	400613	*
500	19,69	525	20,67	*	*	400614	*
550	21,65	575	22,64	*	*	400615	*
600	23,62	625	24,61	*	*	400616	*
650	25,59	675	26,58	*	*	400617	*
700	27,56	725	28,54	*	*	400618	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação



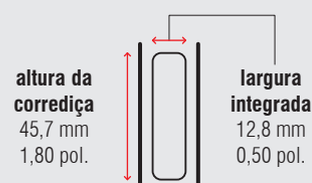
Especificações

-  montagem lateral
-  12,8 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- abas de montagem de absorção de tolerância

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
300	11,81	245	9,65	0,90	1,98	5061
355	13,98	350	13,78	1,05	2,32	5062
405	15,95	400	15,75	1,20	2,65	5063
450	17,72	450	17,72	1,36	3,00	5064
500	19,69	500	19,69	1,51	3,33	5065
550	21,65	550	21,65	1,61	3,55	5066
600	23,62	600	23,62	1,81	3,99	5067
650	25,59	650	25,59	1,97	4,34	5068
700	27,56	700	27,56	2,13	4,70	5069

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10



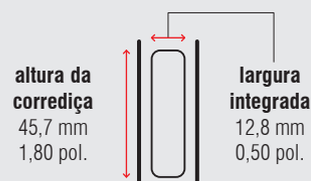
Especificações

-  montagem lateral
-  12,8 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
300	11,81	245	9,65	*	*	400630	*
355	13,98	350	13,78	*	*	400631	*
405	15,95	400	15,75	*	*	400632	*
450	17,72	450	17,72	*	*	400633	*
500	19,69	500	19,69	*	*	400634	*
550	21,65	550	21,65	*	*	400635	*
600	23,62	600	23,62	*	*	400636	*
650	25,59	650	25,59	*	*	400637	*
700	27,56	700	27,56	*	*	400638	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação



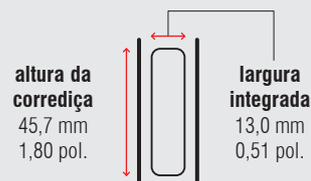
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço inoxidável 1.4301 / 304
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		aço inoxidável
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
300	11,81	245	9,65	*	*	*
355	13,98	350	13,78	*	*	*
405	15,95	400	15,75	*	*	*
450	17,72	450	17,72	*	*	*
500	19,69	500	19,69	*	*	*
550	21,65	550	21,65	*	*	*
600	23,62	600	23,62	*	*	*
650	25,59	650	25,59	*	*	*
700	27,56	700	27,56	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

FR 5002 CNS

Corrediça telescópica com extensão total



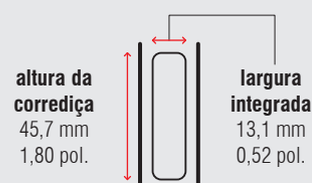
Especificações

-  montagem lateral
-  13,1 mm / 0,52 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço inoxidável 1.4301 / 304

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- abas de montagem de absorção de tolerância

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		aço inoxidável
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
250	9,84	250	9,84	*	*	*
300	11,81	300	11,81	*	*	*
350	13,78	350	13,78	*	*	*
400	15,75	400	15,75	1,18	2,60	5113
450	17,72	450	17,72	1,32	2,91	5114
500	19,69	500	19,69	1,50	3,31	5115
550	21,65	550	21,65	1,65	3,64	5116
600	23,62	600	23,62	1,80	3,97	5117
650	25,59	650	25,59	*	*	*
700	27,56	700	27,56	*	*	*
750	29,53	750	29,53	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

FR 5019 OE | Corrediça telescópica com sobre-extensão com mecanismo de bloqueio e de anti-inclinação



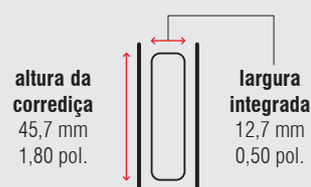
Especificações

-  montagem lateral
-  12,7 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)
- sistema de bloqueio anti-inclinação integrado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
350	13,78	375	14,76	*	*	*
400	15,75	425	16,73	*	*	400831
450	17,72	475	18,70	*	*	400832
500	19,69	525	20,67	*	*	400833
550	21,65	575	22,64	*	*	*
600	23,62	625	24,61	*	*	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

FR 5019 OE SMT

Corrediça telescópica com sobre-extensão com mecanismo de bloqueio e de anti-inclinação



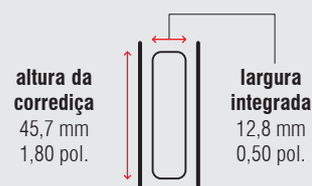
Especificações

-  montagem lateral
-  12,8 mm / 0,50 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)
- sistema de bloqueio anti-inclinação integrado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
400	15,75	425	16,73	*	*	*	*
450	17,72	475	18,70	*	*	*	*
500	19,69	525	20,67	*	*	400842	*
550	21,65	575	22,64	*	*	*	*
600	23,62	625	24,61	*	*	*	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação

FR 5045 | Corrediça telescópica com extensão total



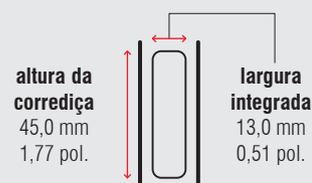
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	250	9,84	*	*	75001	75071
300	11,81	300	11,81	*	*	75002	75072
350	13,78	350	13,78	*	*	75003	75073
400	15,75	400	15,75	*	*	75004	75074
450	17,72	450	17,72	*	*	75005	75075
500	19,69	500	19,69	*	*	75006	75076
550	21,65	550	21,65	*	*	75007	75077
600	23,62	600	23,62	*	*	75008	75078
650	25,59	650	25,59	*	*	75009	75079
700	27,56	700	27,56	*	*	75010	75080

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 15

* mediante solicitação

FR 5045 SMT | Corrediça telescópica com extensão total



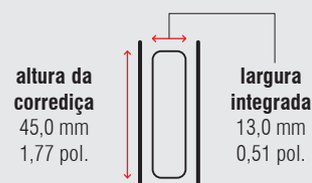
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- com detentor de manter fechado
- opcional com 25 mm (0,98 pol.) sobre-extensão

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	250	9,84	*	*	75101	75031
300	11,81	300	11,81	*	*	75102	75032
350	13,78	350	13,78	*	*	75103	75033
400	15,75	400	15,75	*	*	75104	75034
450	17,72	450	17,72	*	*	75105	75035
500	19,69	500	19,69	*	*	75106	75036
550	21,65	550	21,65	*	*	75107	75037
600	23,62	600	23,62	*	*	75108	75038
650	25,59	650	25,59	*	*	75109	75039
700	27,56	700	27,56	*	*	75110	75040

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 15

* mediante solicitação

FR 5045 OE | Corrediça telescópica com sobre-extensão



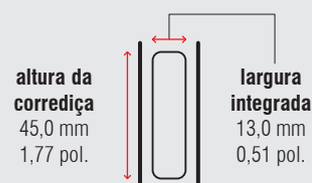
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	275	10,83	*	*	75041	75051
300	11,81	325	12,80	*	*	75042	75052
350	13,78	375	14,76	*	*	75043	75053
400	15,75	425	16,73	*	*	75044	75054
450	17,72	475	18,70	*	*	75045	75055
500	19,69	525	20,67	*	*	75046	75056
550	21,65	575	22,64	*	*	75047	75057
600	23,62	625	24,61	*	*	75048	75058
650	25,59	675	26,58	*	*	75049	75059
700	27,56	725	28,54	*	*	75050	75060

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 15

* mediante solicitação

FR 5045 OE SMT | Corrediça telescópica com sobre-extensão



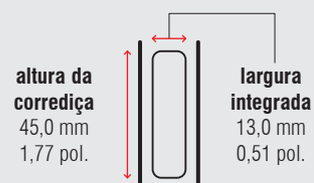
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	275	10,83	*	*	*	*
300	11,81	325	12,80	*	*	*	*
350	13,78	375	14,76	*	*	*	*
400	15,75	425	16,73	*	*	*	*
450	17,72	475	18,70	*	*	*	*
500	19,69	525	20,67	*	*	*	*
550	21,65	575	22,64	*	*	*	*
600	23,62	625	24,61	*	*	*	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 15

* mediante solicitação

FR 5046 | Corrediça telescópica com extensão total



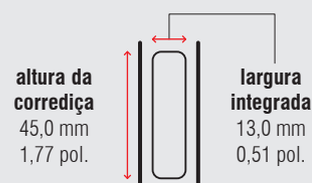
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	250	9,84	*	*	75111	75121
300	11,81	300	11,81	*	*	75112	75122
350	13,78	350	13,78	*	*	75113	75123
400	15,75	400	15,75	*	*	75114	75124
450	17,72	450	17,72	*	*	75115	75125
500	19,69	500	19,69	*	*	75116	75126
550	21,65	550	21,65	*	*	75117	75127
600	23,62	600	23,62	*	*	75118	75128
650	25,59	650	25,59	*	*	75119	75129
700	27,56	700	27,56	*	*	75120	75130

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 15

* mediante solicitação

FR 5046 ECD | Corrediça telescópica com extensão total



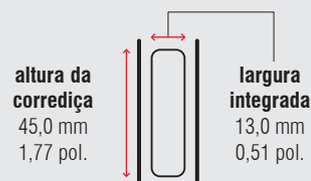
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 60 kg / 132 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- abas de montagem de absorção de tolerância

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	250	9,84	*	*	75081	*
300	11,81	300	11,81	*	*	75082	*
350	13,78	350	13,78	*	*	75083	*
400	15,75	400	15,75	*	*	75084	*
450	17,72	450	17,72	*	*	75085	*
500	19,69	500	19,69	*	*	75086	*
550	21,65	550	21,65	*	*	75087	*
600	23,62	600	23,62	*	*	75088	*
650	25,59	650	25,59	*	*	75089	*
700	27,56	700	27,56	*	*	75090	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 15

* mediante solicitação

FR 5210 OE | Corrediça com sobre-extensão



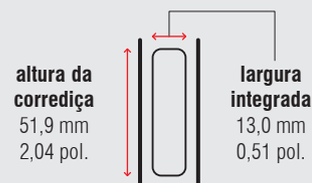
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 90 kg / 198 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
250	9,84	275	10,83	*	*	400169	400180
300	11,81	325	12,80	*	*	400170	400181
350	13,78	375	14,76	*	*	400171	400182
400	15,75	425	16,73	*	*	400172	400183
450	17,72	475	18,70	*	*	400173	400184
500	19,69	525	20,67	*	*	400174	400185
550	21,65	575	22,64	*	*	400175	400186
600	23,62	625	24,61	*	*	400176	400187
650	25,59	675	26,58	*	*	400178	400188
700	27,56	725	28,54	*	*	400179	400189

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 300 até 450 mm: **10** | de 500 até 550 mm: **8** | de 600 até 700 mm: **6**

* mediante solicitação

FR 5210 OE SMT | Corrediça com sobre-extensão



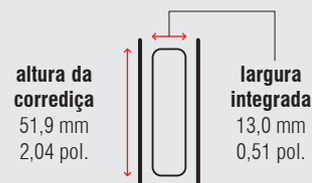
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 90 kg / 198 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- com detentor de manter fechado
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
300	11,81	325	12,80	*	*	400650	*
350	13,78	375	14,76	*	*	400651	*
400	15,75	425	16,73	*	*	400652	*
450	17,72	475	18,70	*	*	400653	*
500	19,69	525	20,67	*	*	400654	*
550	21,65	575	22,64	*	*	400655	*
600	23,62	625	24,61	*	*	400656	*
650	25,59	675	26,58	*	*	400657	*
700	27,56	725	28,54	*	*	400658	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 300 até 450 mm: **10** | de 500 até 550 mm: **8** | de 600 até 700 mm: **6**

* mediante solicitação



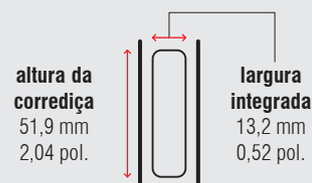
Especificações

-  montagem lateral
-  13,2 mm / 0,52 pol.
-  dinâmico até 90 kg / 198 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	425	16,73	*	*	400110
450	17,72	475	18,70	*	*	400111
500	19,69	525	20,67	*	*	400112
550	21,65	575	22,64	*	*	400113
600	23,62	625	24,61	*	*	400115
650	25,59	675	26,58	*	*	400116
700	27,56	725	28,54	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 450 mm: **10** | de 500 até 550 mm: **8** | de 600 até 700 mm: **6**

* mediante solicitação



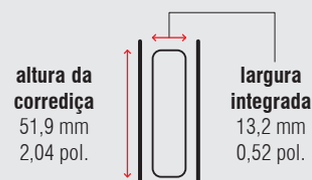
Especificações

-  montagem lateral
-  13,2 mm / 0,52 pol.
-  dinâmico até 90 kg / 198 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
400	15,75	425	16,73	*	*	*	*
450	17,72	475	18,70	*	*	400273	*
500	19,69	525	20,67	*	*	*	*
550	21,65	575	22,64	*	*	*	*
600	23,62	625	24,61	*	*	*	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 450 mm: **10** | de 500 até 550 mm: **8** | de 600 até 700 mm: **6**

* mediante solicitação

FR 5219 OE | Corrediça telescópica com sobre-extensão com mecanismo de bloqueio e de anti-inclinação



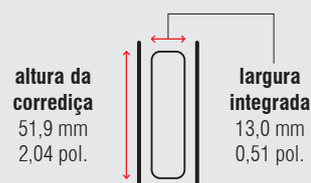
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 90 kg / 198 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- fixação no sistema padrão 32 mm (1,26 pol.)
- com alavanca de desconexão
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)
- sistema de bloqueio anti-inclinação integrado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		zincada	preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
350	13,78	375	14,76	*	*	*	*
400	15,75	425	16,73	*	*	*	*
450	17,72	475	18,70	*	*	4002421	*
500	19,69	525	20,67	*	*	4002431	*
550	21,65	575	22,64	*	*	4002441	*
600	23,62	625	24,61	*	*	*	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 350 até 450 mm: **10** | de 500 até 550 mm: **8** | de 600 até 700 mm: **6**

* mediante solicitação

FR 5219 OE SMT

Corrediça telescópica com sobre-extensão com mecanismo de bloqueio e de anti-inclinação



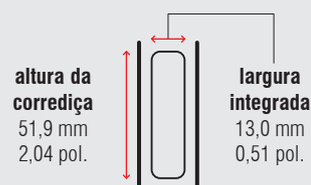
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 90 kg / 198 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- com alavanca de desconexão
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)
- sistema de bloqueio anti-inclinação integrado

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	0,9 mm / 20 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
400	15,75	425	16,73	*	*	*	*
450	17,72	475	18,70	*	*	*	*
500	19,69	525	20,67	*	*	400350	*
550	21,65	575	22,64	*	*	*	*
600	23,62	625	24,61	*	*	*	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, alle Längen: 10

* mediante solicitação

FR 5609 | Corrediça telescópica com extensão total



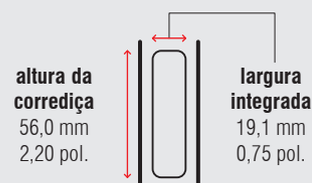
Especificações

-  montagem lateral
-  19,1 mm / 0,75 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- com alavanca de desconexão
- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- com uma faixa de comprimento de 304,8 mm (12 pol.) até 711,2 mm (28 pol.) com 25 mm (0,98 pol.) de sobre-extensão

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
254,0	10	254,0	10	1,46	3,22	5002
304,8	12	330,2	13	1,75	3,86	5003
355,6	14	381,0	15	2,04	4,50	5004
406,4	16	431,8	17	2,36	5,20	5005
457,2	18	482,6	19	2,68	5,91	5006
508,0	20	533,4	21	3,00	6,61	5007
558,8	22	584,2	23	3,46	7,63	5008
609,6	24	635,0	25	3,64	8,02	5009
660,4	26	685,8	27	4,08	8,99	5010
711,2	28	736,6	29	4,24	9,35	5011
762,0	30	762,0	30	4,53	9,99	5012
812,8	32	812,8	32	4,84	10,67	5013
863,6	34	863,6	34	5,14	11,33	5014
914,4	36	914,4	36	5,44	11,99	5015
965,2	38	965,2	38	5,75	12,68	5016
1.016,0	40	1.016,0	40	6,07	13,38	5017
1.066,8	42	1.066,8	42	6,36	14,02	5018
1.117,6	44	1.117,6	44	6,67	14,70	5019

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 254,0 até 457,2 mm: **8** | de 508,0 até 711,2 mm: **6** | de 762,0 até 1.117,6 mm: **4**

FR 5609 SMT | Corrediça telescópica com extensão total



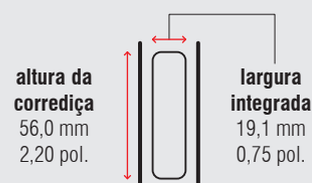
Especificações

-  montagem lateral
-  19,1 mm / 0,75 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- perfil da gaveta com acionador de desconexão
- com detentor de manter fechado
- com uma faixa de comprimento de 304,8 mm (12 pol.) até 711,2 mm (28 pol.) com 25 mm (0,98 pol.) de sobre-extensão

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	1,9 mm / 14 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
254,0	10	254,0	10	*	*	*	*
304,8	12	330,2	13	*	*	*	*
355,6	14	381,0	15	*	*	*	*
406,4	16	431,8	17	*	*	*	*
457,2	18	482,6	19	*	*	*	*
508,0	20	533,4	21	*	*	*	*
558,8	22	584,2	23	*	*	*	*
609,6	24	635,0	25	*	*	*	*
660,4	26	685,8	27	*	*	*	*
711,2	28	736,6	29	*	*	*	*
762,0	30	762,0	30	*	*	*	*
812,8	32	812,8	32	*	*	*	*
863,6	34	863,6	34	*	*	*	*
914,4	36	914,4	36	*	*	*	*
965,2	38	965,2	38	*	*	*	*
1.016,0	40	1.016,0	40	*	*	*	*
1.066,8	42	1.066,8	42	*	*	*	*
1.117,6	44	1.117,6	44	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 4

* mediante solicitação



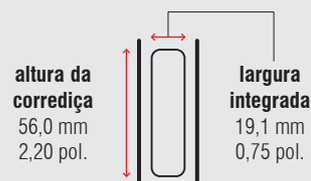
Especificações

-  montagem lateral
-  19,1 mm / 0,75 pol.
-  dinâmico até 80 kg / 176 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- com alavanca de desconexão
- design simétrico

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
355,6	14	355,6	14	*	*	5919
406,4	16	406,4	16	*	*	5920
457,2	18	457,2	18	*	*	5921
508,0	20	508,0	20	*	*	5922
558,8	22	558,8	22	*	*	5923
609,6	24	609,6	24	*	*	5924
660,4	26	660,4	26	*	*	5925
711,2	28	711,2	28	*	*	5926
762,0	30	762,0	30	*	*	5927

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 355,6 até 457,2 mm: **8** | de 508,0 até 609,6 mm: **6** | de 660,4 até 762,0 mm: **4** * mediante solicitação



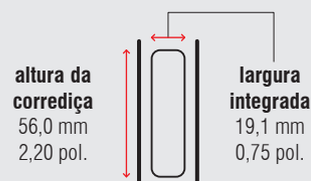
Especificações

-  montagem lateral
-  19,1 mm / 0,75 pol.
-  dinâmico até 80 kg / 176 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada
-  +5 °C a +40 °C
+41 °F a +104 °F

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT)
- com alavanca de desconexão

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	1,9 mm / 14 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
355,6	14	355,6	14	*	*	*	*
406,4	16	406,4	16	*	*	*	*
457,2	18	457,2	18	*	*	*	*
508,0	20	508,0	20	*	*	*	*
558,8	22	558,8	22	*	*	*	*
609,6	24	609,6	24	*	*	*	*
660,4	26	660,4	26	*	*	*	*
711,2	28	711,2	28	*	*	*	*
762,0	30	762,0	30	*	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 355,6 até 457,2 mm: **8** | de 508,0 até 609,6 mm: **6** | de 660,4 até 762,0 mm: **4** * mediante solicitação

FR 5619 OE | Corrediça telescópica com sobre-extensão com mecanismo de bloqueio e de anti-inclinação



Especificações

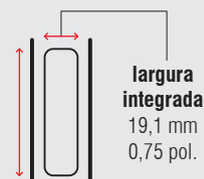
-  montagem lateral
-  19,1 mm / 0,75 pol.
-  dinâmico até 100 kg / 220 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)
- sistema de bloqueio anti-inclinação integrado

Dimensões

altura da corrediça
56,0 mm
2,20 pol.



largura integrada
19,1 mm
0,75 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	425	16,73	*	*	400860
450	17,72	475	18,70	*	*	400861
500	19,69	525	20,67	*	*	400862
550	21,65	575	22,64	*	*	400863
600	23,62	625	24,61	*	*	400864
650	25,59	675	26,58	*	*	400865
700	27,56	725	28,54	*	*	400866

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 450 mm: **8** | de 500 até 600 mm: **6** | de 650 até 700 mm: **4**

* mediante solicitação

FR 5623 | Corrediça telescópica com extensão total



Especificações

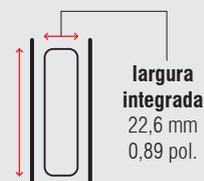
-  montagem lateral
-  22,6 mm / 0,89 pol.
-  dinâmico até 115 kg / 254 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada

Características

- design simétrico
- com detentor de manter fechado
- perfil de gaveta desconectável (DDR)
- até 700 mm (27,56 pol.) com 25 mm (0,98 pol.) de sobre-extensão

Dimensões

altura da corrediça
56,0 mm
2,20 pol.



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	425	16,73	*	*	*
450	17,72	475	18,70	*	*	*
500	19,69	525	20,69	*	*	*
550	21,65	575	22,64	*	*	*
600	23,62	625	24,61	*	*	*
650	25,59	675	26,58	*	*	*
700	27,56	725	28,54	*	*	*
800	31,50	800	31,50	*	*	*
900	35,43	900	35,43	*	*	*
1.000	39,37	1.000	39,37	*	*	*
1.100	43,31	1.100	43,31	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 400 até 450 mm: **8** | de 500 até 600 mm: **6** | de 650 até 1.100 mm: **4**

* mediante solicitação

FR 5400 | Corrediça telescópica com extensão total



Especificações

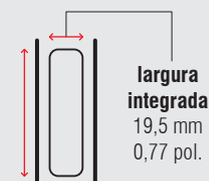
-  montagem lateral
-  19,5 mm / 0,77 pol.
-  dinâmico até 250 kg / 550 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- design simétrico – pode, portanto, ser usado em ambos os lados
- corrediças não são destacáveis
- aplicável para instalação de montagem plana – capacidade de carga reduzida

Dimensões

altura da corrediça
76,2 mm
3,00 pol.



largura integrada
19,5 mm
0,77 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
203,2	8	203,2	8	1,95	4,30	5500
254,0	10	254,0	10	2,45	5,40	5501
304,8	12	304,8	12	2,98	6,56	5502
355,6	14	355,6	14	3,48	7,66	5503
406,4	16	406,4	16	4,00	8,82	5504
457,2	18	457,2	18	4,70	10,36	5505
508,0	20	508,0	20	5,20	11,46	5506
558,8	22	558,8	22	5,55	12,24	5507
609,6	24	609,6	24	6,05	13,34	5508
660,4	26	660,4	26	6,60	14,55	5509
711,2	28	711,2	28	7,10	15,65	5510
762,0	30	762,0	30	7,55	16,64	5511
812,8	32	812,8	32	8,10	17,86	5512
863,3	34	863,3	34	8,60	18,96	5513
914,4	36	914,4	36	9,10	20,06	5514
965,2	38	965,2	38	9,60	21,16	5515
1.016,0	40	1.016,0	40	10,30	22,71	5516
1.066,8	42	1.066,8	42	11,00	24,25	5517
1.117,6	44	1.117,6	44	11,40	25,13	5518
1.168,4	46	1.168,4	46	11,80	26,01	5519
1.219,2	48	1.219,2	48	12,30	27,12	5520
1.270,0	50	1.270,0	50	12,70	28,00	5521
1.320,0	52	1.320,0	52	13,20	29,10	5522
1.371,6	54	1.371,6	54	13,60	29,98	5523
1.422,4	56	1.422,4	56	14,10	31,09	5524
1.473,2	58	1.473,2	58	14,60	32,19	5525
1.524,0	60	1.524,0	60	15,40	33,95	5526

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 203,2 até 609,6 mm: 4 | de 660,4 até 863,3 mm: 2 | de 914,4 até 1.524,0 mm: 1

FR 5400 SMT | Corrediça telescópica com extensão total



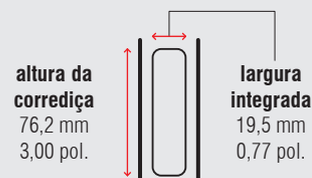
Especificações

-  montagem lateral
-  19,5 mm / 0,77 pol.
-  dinâmico até 250 kg / 550 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- corrediças não são destacáveis

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item		Nº do item	
				por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada		1,9 mm / 14 ga. zincada	
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.				
304,8	12	304,8	12	2,98	6,56	5702		5752	
355,6	14	355,6	14	3,48	7,66	5703		5753	
406,4	16	406,4	16	4,00	8,82	5704		5754	
457,2	18	457,2	18	4,70	10,36	5705		5755	
508,0	20	508,0	20	5,20	11,46	5706		5756	
558,8	22	558,8	22	5,55	12,24	5707		5757	
609,6	24	609,6	24	6,05	13,34	5708		5758	
660,4	26	660,4	26	6,60	14,55	5709		5759	
711,2	28	711,2	28	7,10	15,65	5710		5760	
762,0	30	762,0	30	7,55	16,64	5711		5761	
812,8	32	812,8	32	8,10	17,86	5712		5762	
863,3	34	863,3	34	8,60	18,96	5713		5763	
914,4	36	914,4	36	9,10	20,06	5714		5764	
965,2	38	965,2	38	9,60	21,16	5715		5765	
1.016,0	40	1.016,0	40	10,30	22,71	5716		5766	
1.066,8	42	1.066,8	42	11,00	24,25	5717		5767	
1.117,6	44	1.117,6	44	11,40	25,13	5718		5768	
1.168,4	46	1.168,4	46	11,80	26,01	5719		5769	
1.219,2	48	1.219,2	48	12,30	27,12	5720		5770	
1.270,0	50	1.270,0	50	12,70	28,00	5721		5771	
1.320,0	52	1.320,0	52	13,20	29,10	5722		5772	
1.371,6	54	1.371,6	54	13,60	29,98	5723		5773	
1.422,4	56	1.422,4	56	14,10	31,09	5724		5774	
1.473,2	58	1.473,2	58	14,60	32,19	5725		5775	
1.524,0	60	1.524,0	60	15,40	33,95	5726		5776	

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 304,8 até 1.168,4 mm: 4 | de 1.219,2 até 1.524,0 mm: 2

FR 5400L

Corrediça telescópica
com extensão total com mecanismo de travamento



Especificações

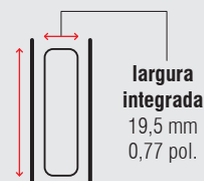
-  montagem lateral
-  19,5 mm / 0,77 pol.
-  dinâmico até 250 kg / 550 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- travamento em posição aberta e fechada
- não simétrico – função da alavanca de travamento
- corrediças não são destacáveis
- FR 5400L: trava esquerda e direita
- FR 5400L-L: trava esquerda
- FR 5400L-R: trava direita

Dimensões

altura da
corrediça
76,2 mm
3,00 pol.



largura
integrada
19,5 mm
0,77 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
304,8	12	304,8	12	3,21	7,08	5602
355,6	14	355,6	14	3,75	8,27	5603
406,4	16	406,4	16	4,27	9,41	5604
457,2	18	457,2	18	4,82	10,63	5605
508,0	20	508,0	20	5,35	11,79	5606
558,8	22	558,8	22	5,85	12,90	5607
609,6	24	609,6	24	6,32	13,93	5608
660,4	26	660,4	26	7,00	15,43	5609
711,2	28	711,2	28	7,45	16,42	5610
762,0	30	762,0	30	7,95	17,53	5611
812,8	32	812,8	32	8,50	18,74	5612
863,6	34	863,6	34	9,00	19,84	5613
914,4	36	914,4	36	9,50	20,94	5614
965,2	38	965,2	38	10,00	22,05	5615
1.016,0	40	1.016,0	40	10,70	23,59	5616
1.066,8	42	1.066,8	42	11,40	25,13	5617
1.117,6	44	1.117,6	44	11,80	26,01	5618
1.168,4	46	1.168,4	46	12,30	27,12	5619
1.219,2	48	1.219,2	48	12,70	28,00	5620
1.270,0	50	1.270,0	50	13,10	28,88	5621
1.320,8	52	1.320,8	52	13,80	30,42	5622
1.371,6	54	1.371,6	54	14,10	31,09	5623
1.422,4	56	1.422,4	56	14,50	31,97	5624
1.473,2	58	1.473,2	58	15,00	33,07	5625
1.524,0	60	1.524,0	60	15,80	34,83	5626

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 304,8 até 609,6 mm: **4** | de 660,4 até 863,6 mm: **2** | de 914,4 até 1.524,0 mm: **1** * mediante solicitação

FR 5400L SMT

Corrediça telescópica com extensão total com mecanismo de travamento



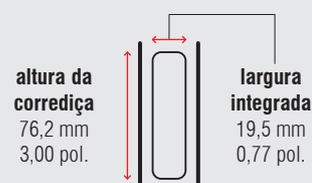
Especificações

-  montagem lateral
-  19,5 mm / 0,77 pol.
-  dinâmico até 250 kg / 550 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- perfis de gabinete e de gaveta com Guias de Montagem Padrão (SMT) e prevenção de levantamento
- corrediças não são destacáveis
- travamento em posição aberta e fechada

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item	Nº do item
mm	pol.	mm	pol.	por conjunto		1,5 mm / 16 ga. zincada	1,9 mm / 14 ga. zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.		
304,8	12	304,8	12	3,21	7,08	*	*
355,6	14	355,6	14	3,75	8,27	*	*
406,4	16	406,4	16	4,27	9,41	*	*
457,2	18	457,2	18	4,82	10,63	*	*
508,0	20	508,0	20	5,35	11,79	*	*
558,8	22	558,8	22	5,85	12,90	*	*
609,6	24	609,6	24	6,32	13,93	*	*
660,4	26	660,4	26	7,00	15,43	*	*
711,2	28	711,2	28	7,45	16,42	*	*
762,0	30	762,0	30	7,95	17,53	*	*
812,8	32	812,8	32	8,50	18,74	*	*
863,3	34	863,3	34	9,00	19,84	*	*
914,4	36	914,4	36	9,50	20,94	*	*
965,2	38	965,2	38	10,00	22,05	*	*
1.016,0	40	1.016,0	40	10,70	23,59	*	*
1.066,8	42	1.066,8	42	11,40	25,13	*	*
1.117,6	44	1.117,6	44	11,80	26,01	*	*
1.168,4	46	1.168,4	46	12,30	27,12	*	*
1.219,2	48	1.219,2	48	12,70	28,00	*	*
1.270,0	50	1.270,0	50	13,10	28,88	*	*
1.320,0	52	1.320,0	52	13,80	30,42	*	*
1.371,6	54	1.371,6	54	14,10	31,09	*	*
1.422,4	56	1.422,4	56	14,50	31,97	*	*
1.473,2	58	1.473,2	58	15,00	33,07	*	*
1.524,0	60	1.524,0	60	15,80	34,83	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 304,8 até 1.168,4 mm: 4 | de 1.219,2 até 1.524,0 mm: 2

* mediante solicitação

FR 5432 OE | Corrediça com sobre-extensão



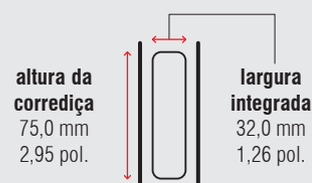
Especificações

-  montagem lateral
-  32,0 mm / 1,26 pol.
-  dinâmico até 220 kg / 485 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- com 50% de sobre-extensão
- design simétrico
- corrediças não são destacáveis
- aplicável para instalação de montagem plana – capacidade de carga reduzida

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
300	11,81	450	17,72	5,49	12,10	5581
350	13,78	525	20,67	6,45	14,22	5582
400	15,75	600	23,62	7,45	16,42	5583
450	17,72	675	26,57	8,55	18,85	5584
500	19,69	750	29,53	9,50	20,94	5585
550	21,65	825	32,48	10,50	23,15	5586
600	23,62	900	35,43	11,40	25,13	5587
650	25,59	975	38,39	12,50	27,56	5588
700	27,56	1.050	41,34	13,40	29,54	5589
750	29,53	1.125	44,29	14,50	31,97	5590
800	31,50	1.200	47,24	15,40	33,95	5591
850	33,46	1.275	50,20	16,40	36,16	5592
900	35,43	1.350	53,15	17,30	38,14	5593
950	37,40	1.425	56,10	18,30	40,34	5594
1.000	39,37	1.500	59,06	19,30	42,55	5595

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 300 até 550 mm: 2 | de 600 até 1.000 mm: 1



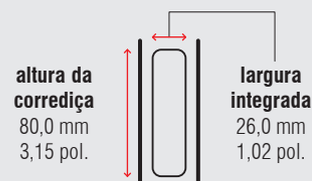
Especificações

-  montagem lateral
-  26,0 mm / 1,02 pol.
-  dinâmico até 300 kg / 660 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  alumínio

Características

- corrediça com rolamento de esferas leves com alta capacidade de peso
- design simétrico
- corrediças não são destacáveis
- aplicável para instalação de montagem plana – capacidade de carga reduzida

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		alumínio
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
300	11,81	300	11,81	2,41	5,31	5661
350	13,78	350	13,78	2,85	6,28	5662
400	15,75	400	15,75	3,31	7,30	5663
450	17,72	450	17,72	3,76	8,29	5664
500	19,69	500	19,69	4,20	9,26	5665
550	21,65	550	21,65	4,63	10,21	5666
600	23,62	600	23,62	5,04	11,12	5667
650	25,59	650	25,59	5,51	12,15	5668
700	27,56	700	27,56	5,86	12,92	5669
750	29,53	750	29,53	6,25	13,78	5670
800	31,50	800	31,50	6,72	14,82	5671
850	33,46	850	33,46	7,22	15,92	5672
900	35,43	900	35,43	7,65	16,87	5673
950	37,40	950	37,40	7,95	17,53	5674
1.000	39,37	1.000	39,37	8,50	18,74	5675

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 300 até 750 mm: **3** | de 800 até 1.000 mm: **2**

FR 5426 OE | Corrediça com sobre-extensão



Especificações

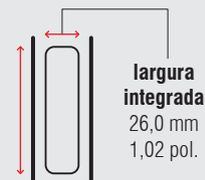
-  montagem lateral
-  26 mm / 1,02 pol.
-  dinâmico até 350 kg / 770 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- design simétrico
- corrediças não são destacáveis
- aplicável para instalação de montagem plana – capacidade de carga reduzida
- sobre-extensão de 25 mm (0,98 pol.)

Dimensões

altura da corrediça
75,0 mm
2,95 pol.



largura integrada
26,0 mm
1,02 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
300	11,81	310	12,20	5,35	11,79	5561
350	13,78	360	14,17	6,20	13,67	5562
400	15,75	410	16,14	7,10	15,65	5563
450	17,72	460	18,11	7,55	16,64	5564
500	19,69	510	20,08	8,45	18,63	5565
550	21,65	560	22,05	9,35	20,61	5566
600	23,62	610	24,02	10,80	23,81	5567
650	25,59	660	25,98	11,10	24,47	5568
700	27,56	710	27,95	12,00	26,46	5569
750	29,53	760	29,92	12,90	28,44	5570
800	31,50	810	31,89	13,80	30,42	5571
850	33,46	860	33,86	14,70	32,41	5572
900	35,43	910	35,83	15,60	34,39	5573
950	37,40	960	37,80	16,50	36,38	5574
1.000	39,37	1.010	39,76	17,40	38,36	5575

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 300 até 550 mm: 2 | de 600 até 1.000 mm: 1

FR 5439 | Corrediça telescópica com extensão total



Especificações

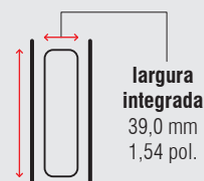
-  montagem lateral
-  39,0 mm / 1,54 pol.
-  dinâmico até 500 kg / 1.100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- corrediça com rolamento de esferas para as maiores capacidades de carga
- design simétrico
- corrediças não são destacáveis
- aplicável para instalação de montagem plana – capacidade de carga reduzida
- batentes sintéticos

Dimensões

altura da corrediça
51,4 mm
2,02 pol.



largura integrada
39,0 mm
1,54 pol.

Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
400	15,75	400	15,75	8,80	19,40	5643
450	17,72	450	17,72	10,00	22,05	5644
500	19,69	500	19,69	11,20	24,69	5645
550	21,65	550	21,65	12,40	27,34	5646
600	23,62	600	23,62	13,60	29,98	5647
650	25,59	650	25,59	14,80	32,63	5648
700	27,56	700	27,56	16,00	35,27	5649
750	29,53	750	29,53	17,20	37,92	5650
800	31,50	800	31,50	18,40	40,57	5651
850	33,46	850	33,46	19,60	43,21	5652
900	35,43	900	35,43	20,80	45,86	5653
950	37,40	950	37,40	22,00	48,50	5654
1.000	39,37	1.000	39,37	23,30	51,37	5655

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 1



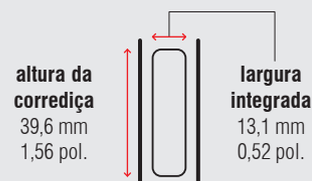
Especificações

-  montagem lateral
-  13,1 mm / 0,52 pol.
-  dinâmico até 45 kg / 100 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  aço, zincada ou pintura eletrostática a pó

Características

- extensão parcial bidirecional – permite a operação em ambos os lados com batente final

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
mm	pol.	mm	pol.	por conjunto		preto
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
457	18	265	10,43	*	*	400164
508	20	290	11,42	*	*	*
559	22	315	12,40	*	*	*
610	24	403	15,87	*	*	400163
660	26	390	15,35	*	*	400160
711	28	415	16,34	*	*	400166
762	30	440	17,32	*	*	*
813	32	465	18,31	*	*	400165
864	34	490	19,21	*	*	*
914	36	540	21,26	*	*	*
965	38	570	22,24	*	*	400161
1.016	40	595	23,43	*	*	*
1.067	42	620	24,41	*	*	400162
1.092	43	645	25,39	*	*	*

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 10

* mediante solicitação



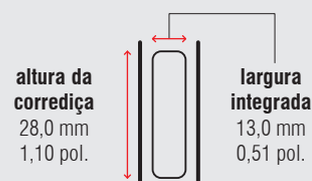
Especificações

-  montagem lateral
-  13,0 mm / 0,51 pol.
-  dinâmico até 400 kg / 882 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- extensão parcial bidirecional – permite a operação em ambos os lados com batente final
- design simétrico
- corrediças não são destacáveis
- aplicável para instalação de montagem plana – capacidade de carga reduzida

Dimensões

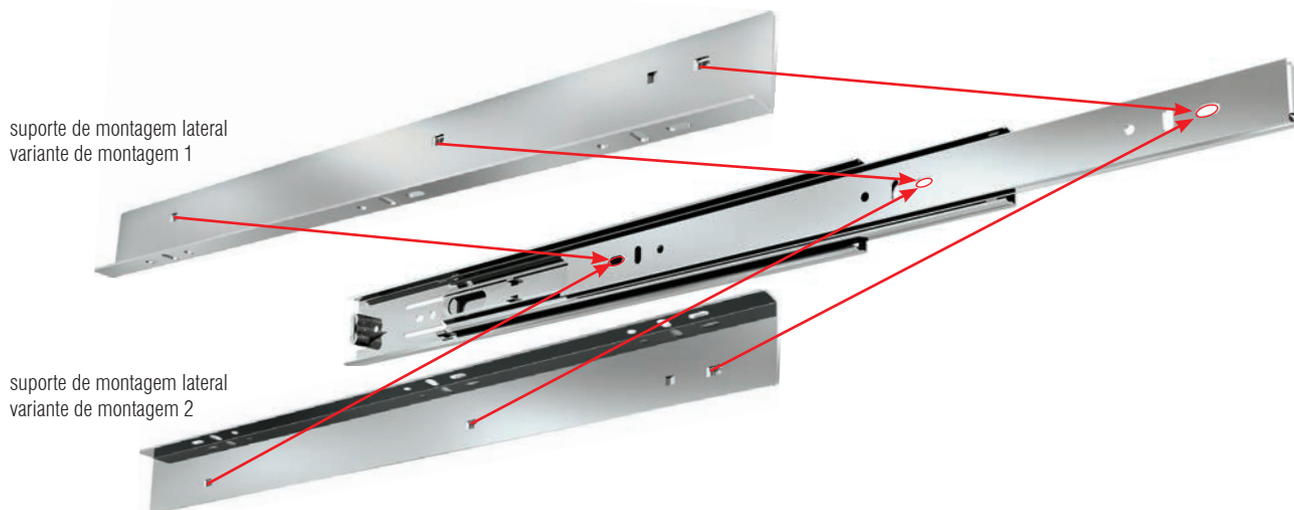


Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
130	5,12	74	2,91	0,54	1,19	5541
210	8,27	116	4,57	0,90	1,98	5542
290	11,42	148	5,83	1,26	2,78	5543
370	14,57	190	7,48	1,60	3,53	5544
450	17,72	232	9,13	1,96	4,32	5545
530	20,87	274	10,79	2,32	5,11	5546
610	24,02	316	12,44	2,62	5,78	5547
690	27,17	358	14,09	2,96	6,53	5548
770	30,31	400	15,75	3,30	7,28	5549
850	33,46	433	17,05	3,66	8,07	5550
930	36,61	475	18,70	4,00	8,82	5551
1.010	39,76	517	20,35	4,34	9,57	5552
1.090	42,91	559	22,01	4,70	10,36	5553
1.170	46,06	601	23,66	5,04	11,11	5554

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 5

FR 5000 ASW

**Suporte de montagem lateral
para corredeira de rolamentos de esferas de extensão total FR 5000**



Especificações

-  montagem lateral
-  14,0 mm / 0,55 in.
-  aço, zincada

Características

- suporte de montagem lateral especial para montagem lateral em FR 5000
- para várias versões de montagem:
 - montagem no piso
 - montagem na bandeja
 - montagem na gaveta de montagem inferior

Suporte de montagem para comprimento		Comprimento de corredeira		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	inch	mm	inch	kg	lbs.	
400	15,75	400	15,75	0,36	0,80	5032
450	17,72	452	17,80	0,41	0,91	5033
500	19,69	515	20,28	0,46	1,02	5043
550	21,65	558	21,97	0,51	1,13	5035

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa, todos os comprimentos: 30



Especificações

-  montagem lateral
-  250 kg / 550 lbs.
-  aço, zincada

Características

- suporte de montagem lateral especial para montagem lateral em FR 5400 e FR 5400L
- para várias versões de montagem:
 - montagem no piso
 - montagem na bandeja
 - montagem na gaveta de montagem inferior



Modelo de corredeja	Comprimento de corredeja		Comprimento do suporte e Nº do item			
			305 mm / 12 pol.	406 mm / 16 pol.	559 mm / 22 pol.	711 mm / 28 pol.
	mm	pol.	5527	5528	5529	5530
5400	304,8	12	2 conjuntos			
5400 / 5400L	355,6	14	2 conjuntos			
5400 / 5400L	406,4	16		2 conjuntos		
5400 / 5400L	457,2	18		2 conjuntos		
5400 / 5400L	508,0	20		2 conjuntos		
5400 / 5400L	558,8	22			2 conjuntos	
5400 / 5400L	609,6	24			2 conjuntos	
5400 / 5400L	660,4	26			2 conjuntos	
5400 / 5400L	711,2	28				2 conjuntos
5400 / 5400L	762,0	30				2 conjuntos
5400 / 5400L	812,8	32				2 conjuntos
5400 / 5400L	863,6	34	4 conjuntos			
5400 / 5400L	914,4	36	4 conjuntos			
5400 / 5400L	965,0	38	2 conjuntos		2 conjuntos	
5400	1.016,0	40	2 conjuntos		2 conjuntos	
5400L	1.016,0	40	3 conjuntos		1 conjunto	
5400	1.066,8	42	2 conjuntos		1 conjunto	1 conjunto
5400L	1.066,8	42	3 conjuntos			1 conjunto
5400	1.117,6	44	2 conjuntos		2 conjuntos	
5400L	1.117,6	44	2 conjuntos		1 conjunto	1 conjunto
5400	1.168,4	46	2 conjuntos		2 conjuntos	
5400L	1.168,4	46	2 conjuntos		1 conjunto	1 conjunto
5400	1.219,2	48	2 conjuntos			2 conjuntos
5400L	1.219,2	48	3 conjuntos			1 conjunto
5400 / 5400L	1.270,0	50	3 conjuntos			1 conjunto
5400 / 5400L	1.320,8	52	2 conjuntos	1 conjunto		1 conjunto
5400	1.371,6	54		1 conjunto	3 conjuntos	
5400L	1.371,6	54	1 conjunto	1 conjunto	2 conjuntos	
5400 / 5400L	1.422,4	56	1 conjunto		3 conjuntos	
5400 / 5400L	1.473,2	58			3 conjuntos	1 conjunto
5400	1.524,0	60		1 conjunto	2 conjuntos	1 conjunto
5400L	1.524,0	60		1 conjunto	3 conjuntos	

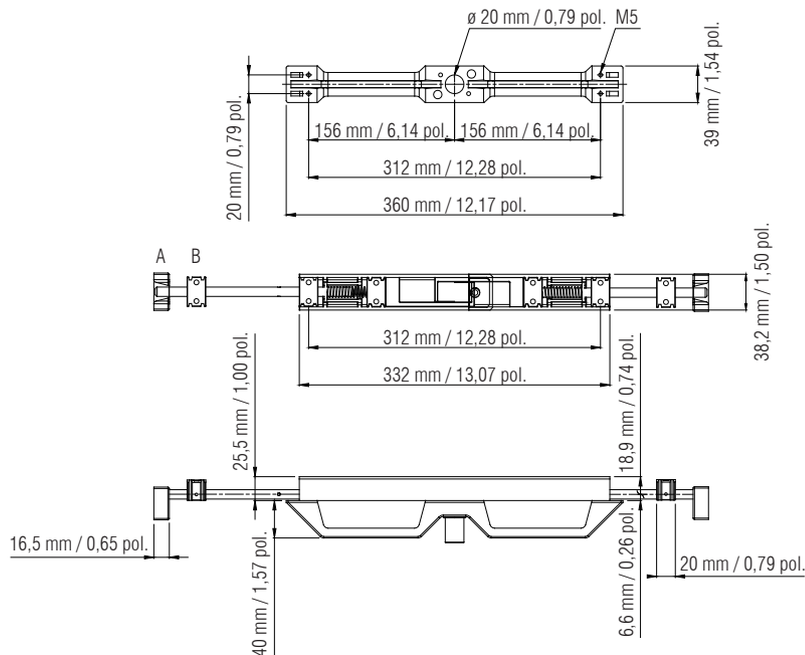


Especificações

- material sintético, aço inoxidável

Características

- vendido como kit, não montado
- para uso externo e aplicações automotivas
- liberação com o apertar de um botão
- travamento em posição aberta e fechada
- aprovado para 30.000 ciclos
- largura da gaveta de suporte de até 1.622 mm (63,86 pol.)



Designação	Peso		Nº do item
	kg	lbs.	
Alavanca FR 8100 com 2 peças de 500 mm (19,69 pol.) de hastes de aço inoxidável	1,70	3,75	*
Alavanca FR 8100 com 2 peças de 750 mm (29,53 pol.) de hastes de aço inoxidável	2,10	4,63	*

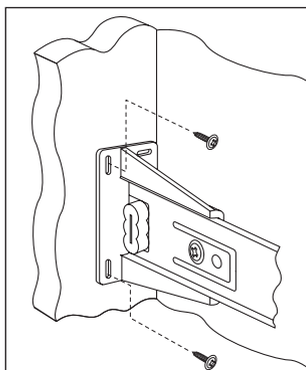
Unidade de embalagem – conjunto, todos os comprimentos: 1

* mediante solicitação

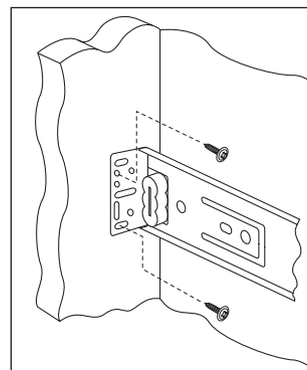
Suportes de Montagem

para
FR 5000 US / FR 5001 ECD / FR 5000 OE / FR 5001 CS ECD

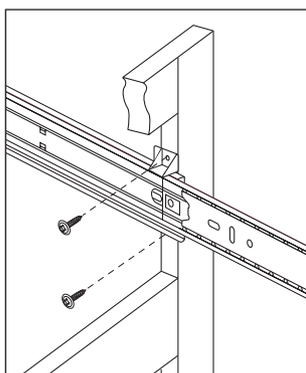
FR 5000
Suporte de montagem traseiro #1



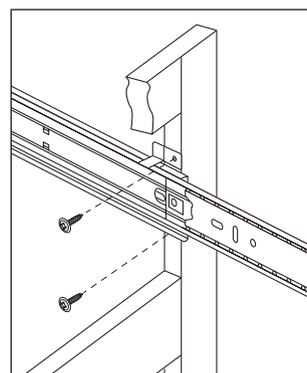
FR 5000
Suporte de montagem traseiro #2



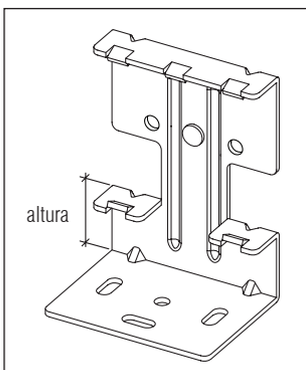
FR 5000
Suporte de montagem frontal
para estrutura de face #1



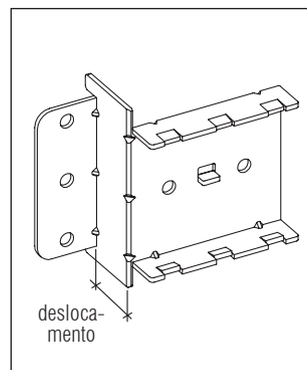
FR 5000
Suporte de montagem frontal
para estrutura de face #2



FR 5000
Suporte de montagem inferior
#1 + #2



FR 5000
Suporte de montagem frontal
para estrutura de face com
deslocamento



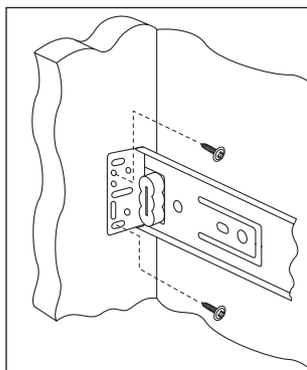
Tipo	Material	Info	Parafuso recomendado	Nº do item
FR 5000 Suporte de montagem traseiro #1	material sintético		6000091	3300091
FR 5000 Suporte de montagem traseiro #2	aço		6000091	3300921
FR 5000 Suporte de montagem frontal para estrutura de face #1	material sintético		6000091	3300090
FR 5000 Suporte de montagem frontal para estrutura de face #2	aço		6000091	3300089
FR 5000 Suporte de montagem inferior #1	aço	altura 11 mm / 0,43 pol.		3300101
FR 5000 Suporte de montagem inferior #2	aço	altura 12 mm / 0,47 pol.		*
FR 5000 Suporte de montagem frontal para estrutura de face	aço	desloc. 20 mm / 0,79 pol.		3300105

Unidade de embalagem – peça: 200

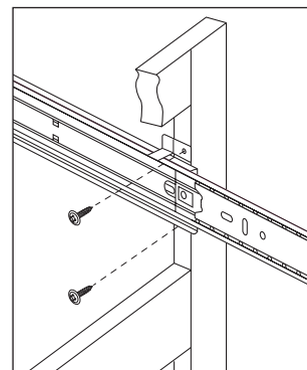
* mediante solicitação

Suportes de Montagem | para FR 5043

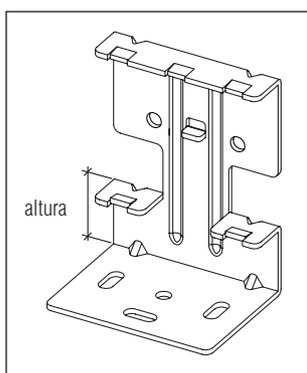
FR 5043
Suporte de montagem traseiro



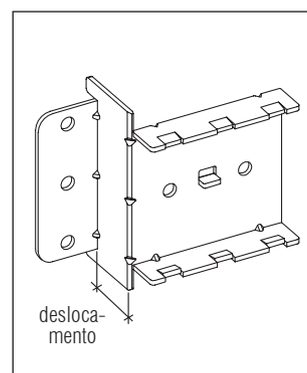
FR 5043
Suporte de montagem frontal para estrutura de face #1



FR 5043
Suporte de montagem inferior #1 + #2



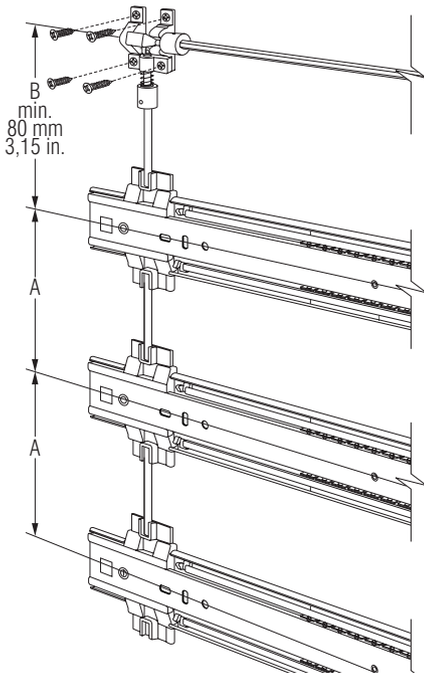
FR 5043
Suporte de montagem frontal para estrutura de face com deslocamento #2



Tipo	Material	Info	Parafuso recomendado	Nº do item
FR 5043 Suporte de montagem traseiro	aço		6000091	3300094
FR 5043 Suporte de montagem frontal para estrutura de face #1	aço		6000091	33000100
FR 5043 Suporte de montagem inferior #1	aço	altura 11 mm / 0,43 pol.		3300100
FR 5043 Suporte de montagem inferior #2	aço	altura 12 mm / 0,47 pol.		3300102
FR 5043 Suporte de montagem frontal para estrutura de face #2	aço	desloc. 20 mm / 0,79 pol.		3300104

Unidade de embalagem – peça: 200

FR 5218 | Dispositivo anti-inclinação para FR 5019 e FR 5219

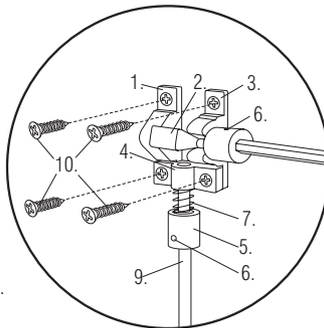


Aplicação do lado direito mostrada, também pode ser usada como aplicação do lado esquerdo.

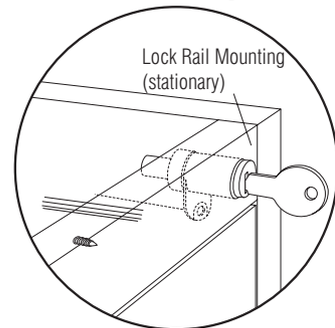


Right hand application shown, can also be used as left hand application.

Detail A



Lock Mounting



Peças por conjunto

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 2 peças x guia da alavanca de trava e guia da haste hexagonal horizontal 2. 1 peça x alavanca de trava 3. 1 peça x guia da alavanca de trava 4. 1 peça x guia da haste vertical 5. 1 peça x pino de trava | <ol style="list-style-type: none"> 6. 2 peças x parafuso M4 x 4 mm 7. 1 peça x mola de 8 mm de diâmetro x 12 mm / 0,31 in. dia. x 0,47 in. 8. 1 peça x haste sextavada de alumínio, 5 mm x 500 mm* / 0,20 in. x 19,69 in.* 9. 2 peças x haste redonda de alumínio, 5 mm de diâmetro x 500 mm** / 0,20 in. x 19,69 in.** 10. 6 peças x parafuso de cabeça chata No. 6 x 5/8 |
|--|---|

* A haste sextavada deve ser cortada no comprimento desejado de acordo com as dimensões do gabinete.

** A haste redonda deve ser cortada no comprimento de acordo com o modelo de correção usado conforme mostrado nos diagramas acima.

Tipo

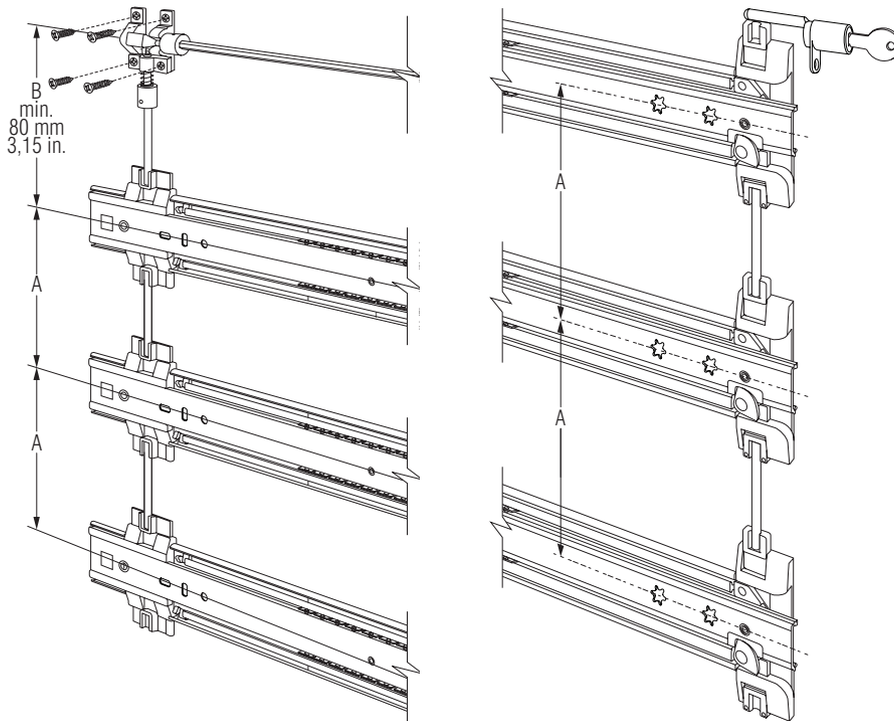
Dispositivo anti-inclinação para FR 5019 e FR 5219

Nº do item

400198

Unidade de embalagem – peça por caixa: 1

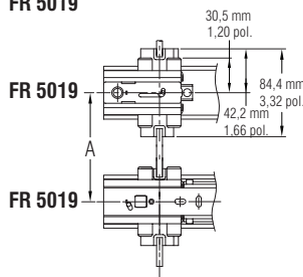
Hastes de Intertravamento | para FR 5019 / FR 5219 / FR 5619



Aplicação do lado direito mostrada, também pode ser usada como aplicação do lado esquerdo.

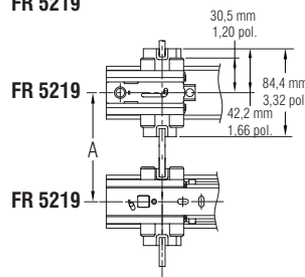
A haste redonda deve ser cortada de acordo com o comprimento da fórmula para o modelo de correção:

FR 5019



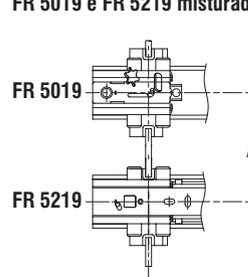
Comprimento de haste (L) +0/-0,5 = A - 46 mm
 Comprimento de haste (L) +0/-0,5 = B - 56 mm
 Comprimento de haste (L) +0/-0,02 = A - 1,81 in.
 Comprimento de haste (L) +0/-0,02 = B - 2,20 in.

FR 5219



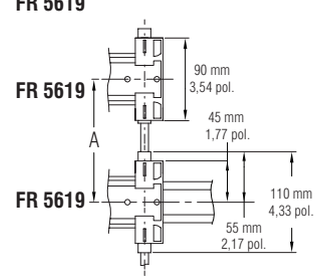
Comprimento de haste (L) +0/-0,5 = A - 44 mm
 Comprimento de haste (L) +0/-0,5 = B - 55 mm
 Comprimento de haste (L) +0/-0,02 = A - 1,73 in.
 Comprimento de haste (L) +0/-0,02 = B - 2,20 in.

FR 5019 e FR 5219 misturados



Comprimento de haste (L) +0/-0,5 = A - 45 mm
 Comprimento de haste (L) +0/-0,02 = A - 1,77 in.

FR 5619



Comprimento de haste (L) +0/-0,5 = A - 70 mm
 Comprimento de haste (L) +0/-0,02 = A - 2,76 in.

Hastes anti-inclinação / intertravamento (haste redonda de alumínio, diâmetro de 5 mm. ±3)

Comprimento		Peso		Nº do item
mm	inch	kg	lbs.	
200	7,87	*	*	*
250	9,84	*	*	*
300	11,81	*	*	*
350	13,78	*	*	*
400	15,75	*	*	*
450	17,72	*	*	*
480	18,90	*	*	400246

Unidade de embalagem – peça, todos os comprimentos: 200

* mediante solicitação



Marcação na parte interna.

Fulterer®

FULTERER Sistemas de correções 2023

Para termos e condições gerais, consulte:
www.fultererusa.com

IIMPRINT

Ilustrações, dimensões e dados técnicos mostrados neste catálogo são apenas para fins ilustrativos e podem ser alterados e adaptados a novos requisitos a qualquer momento. Reservamo-nos o direito de aplicar alterações no projeto e modificações no produto a qualquer momento. Com a publicação deste catálogo, todas as edições anteriores não são mais válidas. Não nos responsabilizamos por erros de impressão ou tipográficos. Todos os direitos reservados. Uso de textos e ilustrações ou reimpressões – também em extratos – somente com nossa permissão por escrito. Todas as entregas estão sujeitas aos Termos e condições de Venda, Entrega e Pagamento (GTC) da FULTERER, que podem ser inspecionados em www.fultererusa.com

© FULTERER AG & Co KG – Lustenau, Áustria 2023



LEGENDA

-  montagem inferior
-  montagem lateral
-  montagem superior
-  montagem de piso
-  largura integrada
-  tipo de rolo
-  compartimentos de rolamentos de esferas
-  material
-  faixa de temperatura
-  capacidade de carga
-  ECD integrado
-  ECD opcional
-  aprovado pela NSF

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Instruções de montagem detalhadas e desenhos técnicos para todos os produtos em: www.fultererusa.com

FULTERER AG & CO KG

Höchster Strasse 11
Postfach 67
6890 Lustenau
AUSTRIA

T +43 5577 8130
F +43 5577 8130 129
info@fulterer.com
www.fulterer.com

FULTERER AG

Industriestrasse 35
9430 St. Margrethen
SWITZERLAND

T +41 71 747 61 61
F +41 71 747 62 29
info@fulterer.com
www.fulterer.com

FULTERER USA, INC.

542 Townsend Avenue
High Point, NC 27263-4552
USA

T +1 336 431 4646
F +1 336 431 4620
info@fultererusa.com
www.fultererusa.com

FULTERER USA, INC.

1900 Proforma Avenue, Unit F-2
Ontario, CA 91761
USA

T +1 909 947 0407
F +1 909 947 0409
info@fultererusa.com
www.fultererusa.com

FULTERER MÉXICO

S. DE R.L. DE C.V
Av. Morelos 26-28
CP 06040 Ciudad de México
MEXICO

T +52 55 2345 3248
mexico@fulterer.com
www.fulterer.com

FULTERER BRASIL EIRELI

Avenida Sete de Setembro 5011,
Cj. 802
Água Verde
80250-205 Curitiba/PR
BRAZIL

brasil@fulterer.com
www.fultererusa.com

**FULTERER GUANGZHOU
TRADING CO., LTD.**

101 of Workshop, Building 1,
No.13 Shinan Road,
Dongchong Town
Nansha District, Guangzhou City
PEOPLES REPUBLIC OF CHINA

T +86 20 313 60 424
china@fulterer.com
www.fulterer.com

