

ACESSÓRIOS

SUPORTES	MODELO	COMPATÍVEL COM	DESCRIÇÃO	VANTAGENS
	SADEL-10CF (aço carbono)	M-10T	Suporte Articulado Duplo Eio para Célula de Carga mod. H e M com 5 graus de liberdade de movimentos. Efeito paralelogramo mantém a força de peso aplicada sempre perpendicular à Célula de Carga, independente do deslocamento da balança.	<ul style="list-style-type: none"> • Obtém-se a máxima precisão com Células de Carga. • Aceita deslocamento de até 15mm, agitação ou deformações da estrutura da balança, sem alterar a pesagem. • Retorna por gravidade à posição neutra. • Economia no dimensionamento da estrutura da balança, sem perda de precisão.
	SADEL-10CFX (inox)	MX-10T		
	SADEL-30CF (aço carbono)	H-20/30T		
	SADEL-30CFX (inox)	HX-20/30T		
	SADEL-50CF (aço carbono)	H-50T		
	SAMEL-2CF (aço carbono)	L-250 a L-2T	Suporte Articulado Mono Eio para Célula de Carga mod. L com 5 graus de liberdade de movimentos. Sistema compacto confiável.	<ul style="list-style-type: none"> • Máxima precisão em pesagem de Tanques e Plataformas. • Efeito paralelogramo à cada par de Células, mantém as mesmas vantagens do SADEL com deslocamento de até 8mm. • Excelente durabilidade para as Células de Carga.
	SAMEL-2CFX (inox)	LX-250 a LX-2T		
	SAMEL-5CF (aço carbono)	L-5T		
	SAMEL-5CFX (inox)	LX-5T		
	SUFLEX - 50L (aço carbono)	GL-5 A GL-30		
SUFLEX - 50LX (inox)	GLX-15 A GLX-50			
SUFLEX - 200L (aço carbono)	GL-50 A GL-200			
SUFLEX - 200LX (inox)	GX-50 A GX-200			



CÉLULA DE CARGA	SUPORTE	GABARITO	CALÇO	MANCAL FLEXIVEL	LIMITADOR HORIZONTAL
L-250/500/1T/2T	SAMEL-2CF	8304	8201	MF-2T	8224
LX-250/500/1T/2T	SAMEL-2CFX		8200	MFX-2T	
L-5T	SAMEL-5CF	8306	8217	MF-5T	8225
LX-5T	SAMEL-5CFX		8218	MFX-5T	
M-10T	SADEL-10CF	8308	8223	MF-10T	8226
MX-10T	SADEL-10CFX		8227	MFX-10T	
H-20T/30T	SADEL-30CF	8309	8230	MF-30T	8228
HX-20T/30T	SADEL-30CFX		8231	MFX-30T	
H-50T	SADEL-50CF	8301	8252	MF-50T	

Células de Carga e acessórios



ACESSÓRIOS COMPLEMENTARES

GABARITOS	CALÇOS	LIMITADOR HORIZONTAL	MANCAL FLEXIVEL
 <p>Compatível com: Suportes SAMEL, SADEL e SUFLEX</p> <p>Utilizado para auxiliar a montagem dos suportes SAMEL, SADEL e SUFLEX. Os gabaritos garantem o perfeito posicionamento dos acessórios durante a operação de soldagem das sapatas na estrutura.</p>	 <p>Compatível com: Suportes SAMEL e SADEL</p> <p>Os calços de nivelamento são utilizados para ajustar o sinal das células quando montadas com suportes SAMEL e SADEL, nas aplicações com mais de 3 pontos de apoio a carga não está igualmente distribuída.</p>	 <p>Compatível com: Suportes SAMEL e SADEL</p> <p>Os limitadores horizontais são utilizados em conjunto com os suportes SAMEL e SADEL, para auxiliar na proteção das células de carga, evitando impactos provenientes de frenagens bruscas e agitação da balança.</p>	 <p>Compatível com: Suportes SAMEL e SADEL</p> <p>Exclusivamente utilizado para medição de nível de tanques, o mancal flexível em conjunto com os suportes SAMEL e SADEL, garantem uma precisão adequada para essa aplicação com um custo benefício satisfatório.</p>



CÉLULA DE CARGA	MANILHA	CÉLULA DE CARGA	SUPORTE	GABARITO
EP-5T	MN-5T	GL-5/10/20/30	SUFLEX-50L	8316
EP-10T	MN-10T	GL-15/30/50	SUFLEX-50LX	
EP-20T	MN-20T	GL-50/100/200	SUFLEX-200L	8317
EP-30T	MN-30T	GX-50/100/200	SUFLEX-200LX	8318
EP-50T	MN-50T			

PÉ FLUTUANTE	ESTOJO RETENTOR	CABECA DE ARTICULAÇÃO	MANILHAS
 <p>Compatível com: Célula de carga mod. I e IX</p> <p>Utilizado em balanças de piso os pés flutuantes absorvem as irregularidades do piso aplicando a carga sempre centralizada à célula de carga, proporcionando a máxima linearidade e repetibilidade na pesagem.</p>	 <p>Compatível com: Pé flutuante 8105 montado com célula I ou IX (balanças de piso)</p> <p>O estojo retentor é utilizado quando as balanças são submetidas a forças que tendem a arrastar a balança, nessa situação o estojo é fixo ao piso alojando os pés da balança evitando assim os movimentos desnecessários.</p>	 <p>Compatível com: Células de carga mod. S, SV, Z e ZX</p> <p>Para o trabalho a tração as cabeças de articulação fabricadas com rótula, garante o perfeito alinhamento das células nos varões de balança convertidas para eletrônica, máquinas de ensaio e tanques suspensos.</p>	 <p>Compatível com: Célula de carga mod. EP</p> <p>As manilhas feitas em aço forjado e de grande resistência são necessárias para a aplicação das células de carga mod. EP para pesagem de carga suspensas que envolvem a utilização de cabos de aço e correntes.</p>



CÉLULA DE CARGA	PÉ FLUTUANTE	ESTOJO RETENTOR	CÉLULA DE CARGA	CABEÇA DE ARTICULAÇÃO
I-250/500/1T/2T	8105	8115	S-5/10	GAR-6
IX-250/500/1T/2T			SV-20/50	
I-5T	8106		SV-100/200	GAR-12
IX-5T		Z-250/500		
		ZX-250/500		
			Z-1T/2T	GAR-17
			ZX-1T/2T	
			Z-5T	GAR-24
			ZX-5T	

ALFA INSTRUMENTOS
Qualidade em Pesagem
Alfa Instrumentos Eletrônicos Ltda.
Rua Cel. Mário de Azevedo, 138
02710-020 São Paulo SP Brasil
Tel: (11) 3952 2299 Fax: (11) 3961 4266



ALFA INSTRUMENTOS
Qualidade em Pesagem

SP - São Paulo	(11) 3952-2299	vendas@alfainstrumentos.com.br		
SP - Bauru	(14) 9776-5761	alfabauru@alfainstrumentos.com.br		
SP - Campinas	(19) 9739-8190	alfacampinas@alfainstrumentos.com.br		
SP - Rib. Preto	(16) 8159-8849	alfaribeirao@alfainstrumentos.com.br		
RJ - Rio de Janeiro	(21) 9557-3551	alfario@alfainstrumentos.com.br		
ES - Vitória	(27) 9728-1131	alfavitoria@alfainstrumentos.com.br		
MG - Belo Horizonte	(31) 9176-3488	alfabh@alfainstrumentos.com.br		
MT - Cuiabá	(65) 9904-9710	alfacuiaba@alfainstrumentos.com.br		
PE - Recife	(81) 9860-1155	alfarecife@alfainstrumentos.com.br		
PR - Curitiba	(41) 9254-2139	alfacuritiba@alfainstrumentos.com.br		
PR - Cascavel	(45) 9929-1350	alfacascavel@alfainstrumentos.com.br		
SC - Jaraguá Sul	(47) 9103-0075	alfajaraguasul@alfainstrumentos.com.br		
SC - Chapecó	(49) 9136-6560	alfachapeco@alfainstrumentos.com.br		
RS - Porto Alegre	(51) 9563-9431	alfapoa@alfainstrumentos.com.br		
GO - Goiânia	(62) 8514-0505	alfagoiania@alfainstrumentos.com.br		
BA - Salvador	(71) 9616-7093	alfasalvador@alfainstrumentos.com.br		

SAC 0800 7722910