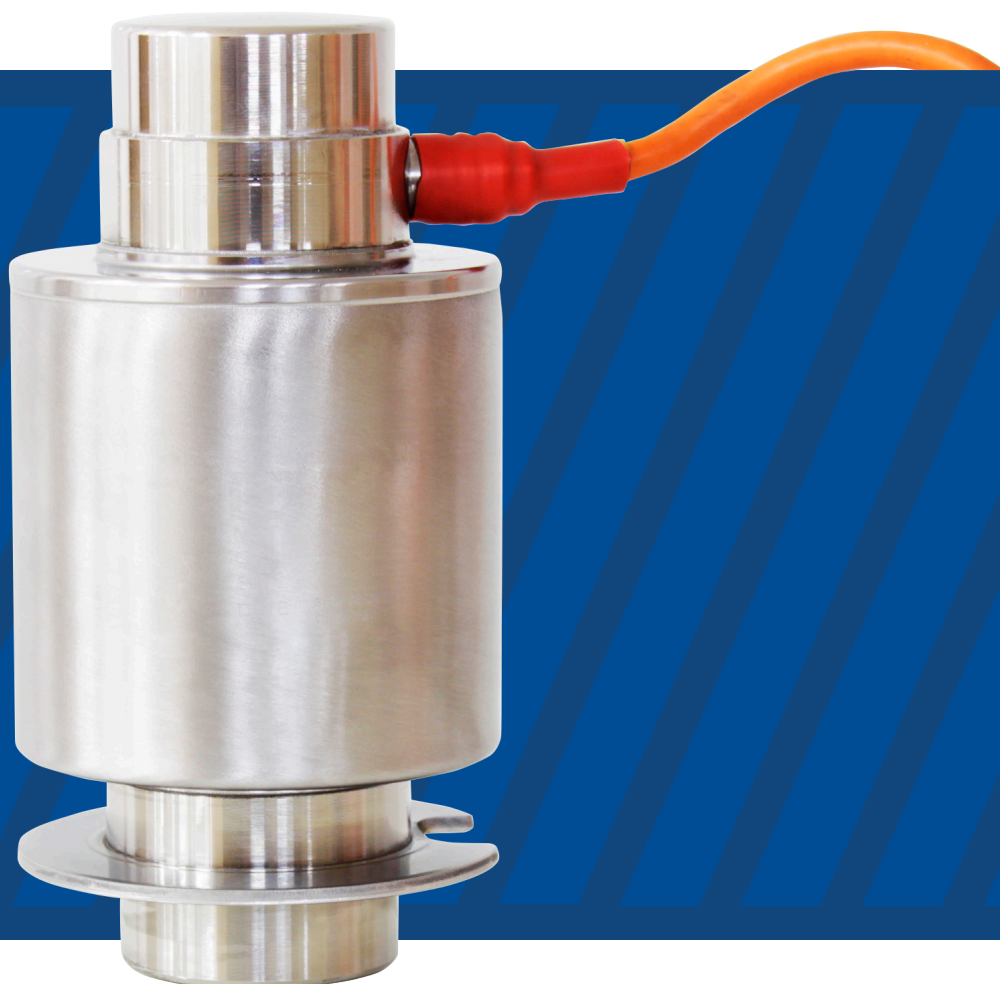


CÉLULA DE CARGA

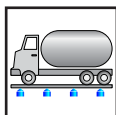
BRP



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

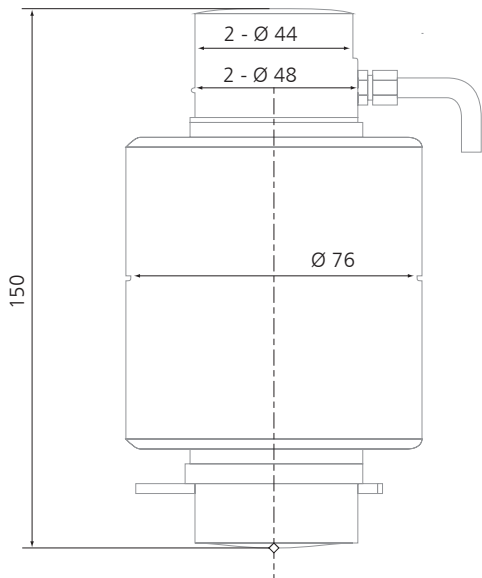
- Aço inoxidável;
- Grau de proteção IP68;
- Cabo de 6 fios, com 20m.

APLICAÇÕES

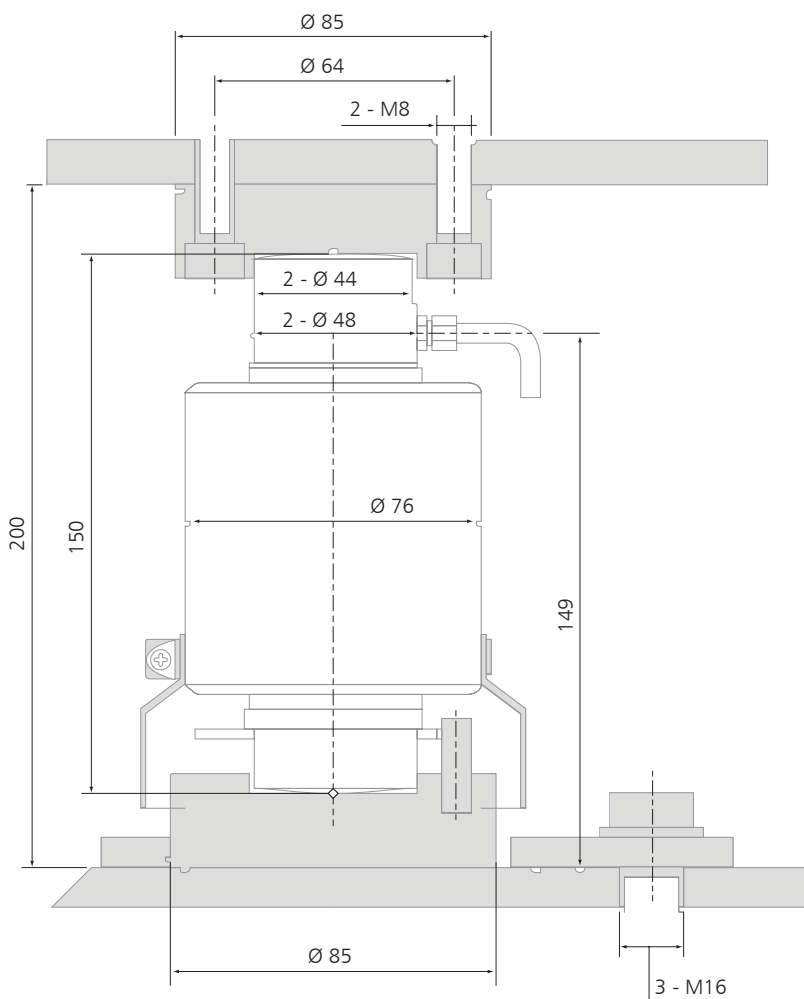


DIMENSÕES

30t e 40t



30t e 40t com castanhas (fornecidas separadamente)



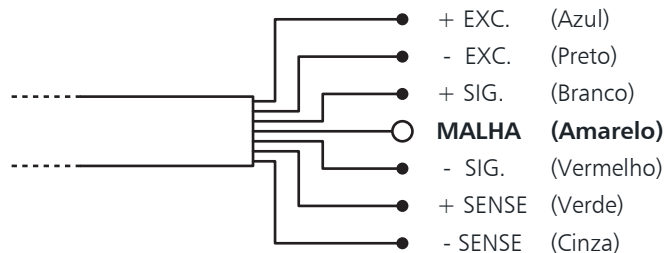
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Capacidade nominal	30t e 40t
Material de construção	Aço inoxidável
Cabo	6 fios, 20 m de comprimento e \varnothing 5 mm
Sensitividade	2,0 até 0,002 mV/V
Erro total	$\pm 0,02\%$ da capacidade nominal
Creep (30 minutos)	$\pm 0,02\%$ da capacidade nominal
Compensação de zero	$\pm 1\%$ da capacidade nominal
Compensação de temperatura zero	$\pm 0,02\%$ da capacidade nominal/ 10 °C
Compensação de temperatura span	$\pm 0,02\%$ da capacidade nominal/ 10 °C
Resistência elétrica de entrada	705 Ω
Resistência elétrica de saída	703 \pm 3 Ω
Resistência de isolamento	≥ 5000 M Ω
Faixa de temperatura nominal	-30 °C até +70 °C
Tensão recomendada de excitação	10 ~ 12 VDC
Tensão máxima de excitação	15 VDC
Grau de Proteção	IP68
Limite de carga de segurança (carga estática e centralizada)	150% de capacidade nominal
Sobrecarga de ruptura	250% da capacidade nominal

CÓDIGOS WEIGHTECH

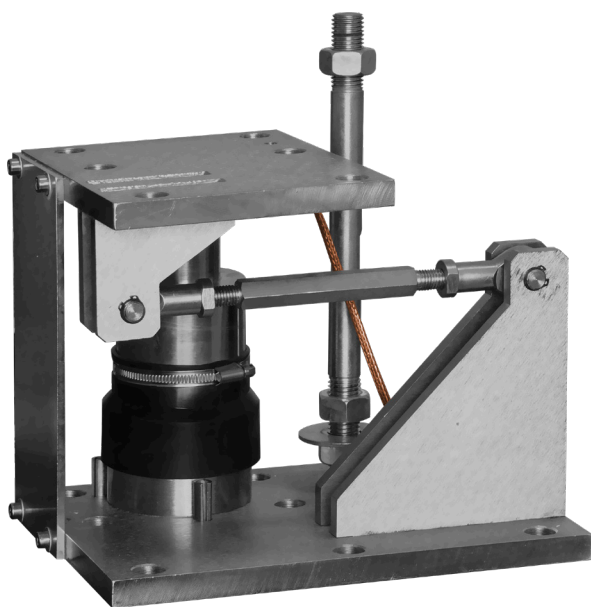
30t	100934
40t	100935

CONEXÃO DOS FIOS



ACESSÓRIOS

Suporte SIP-BRP	
Material	Aço carbono galvanizado
Capacidade	40t



INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Nos casos em que a quebra da célula de carga possa causar danos pessoais ou ao equipamento, o usuário deve tomar medidas apropriadas de segurança (tais como proteção contra quedas, proteção contra sobrecarga etc.). Para maior segurança, o conjunto *Suporte / Célula / Caixa de junção* deve ser corretamente transportado, armazenado e instalado, assim como cuidadosamente operado e mantido. **É fundamental respeitar as normas de prevenção de acidentes em vigor, além dos limites indicados nas especificações do equipamento.**

Regulamentos de uso

O conjunto *Suporte / Célula / Caixa de Junção* é concebido para aplicações de pesagem. O uso para qualquer propósito adicional será considerado em não-conformidade com os regulamentos. Por uma questão de segurança, este conjunto só deve ser operado conforme as instruções oficiais de montagem. Também é fundamental observar as Normas Regulamentadoras de aterramento e de segurança adequadas para a aplicação durante o uso. O mesmo aplica-se ao uso de acessórios. **A célula de carga não deve ser utilizada como elemento de segurança na aceção do seu uso como pretendido. Providências complementares como anti-tombamento são indispensáveis para que o sistema possa ser considerado seguro para operação.**

Perigos em geral devidos à não-observância das instruções de segurança

O conjunto *Suporte / Célula / Caixa de Junção* pode dar origem a resíduos perigosos se instalado inadequadamente ou operado por pessoal sem capacitação. **Todos os envolvidos com a instalação, manutenção ou reparo de um transdutor de força devem ter lido e compreendido as instruções de montagem e, em particular, as instruções técnicas de segurança**

Proibição de conversões e modificações

O conjunto *Suporte / Célula / Caixa de Junção* não deve ser modificado a partir do ponto de engenharia de projeto ou de segurança, exceto com o consentimento expresso da Weightech. Qualquer alteração dessa natureza será de responsabilidade exclusiva do operador.

Pessoal qualificado

O equipamento deve ser instalado por pessoal qualificado, em estrita conformidade com os dados técnicos e com as normas de segurança que se seguem. Também é fundamental observar as normas legais e de segurança adequadas à sua área de aplicação. O mesmo aplica-se ao uso de acessórios.

Condições do ambiente

No contexto de sua aplicação, por favor, note que todos os materiais que liberam íons de cloro – em especial o hipoclorito de sódio (*NaClO*) – são potencialmente corrosivos em qualquer tipo de metal, incluindo o aço inoxidável, bem como suas costuras de soldagem. Nesses casos, o operador deve tomar as medidas de segurança adequadas.



Franca, SP
(16) 3707-3619
Av. Rio Amazonas, 1560
CEP 14406-010
contato@tecnicabalancas.com.br

Weightech Comércio, Importação e Exportação de Equipamentos de Pesagem Ltda. - CNPJ 56.308.000/0001-08
Administração/Matriz: (48) 3112-4299 • Vendas: (11) 3763-5013

BIGUAÇU, SC
Rua Edgard Hoffmann, 616
CEP 88164-275

FLORIANÓPOLIS, SC
Rod. Virgílio Várzea, 3110, Sala 1
CEP 88032-001

SÃO PAULO, SP
Av. General Mac Arthur, 96
CEP 05338-000

DAVIE, FL
10384 W State Road 84, #6
FL 33324