

FICHA TÉCNICA



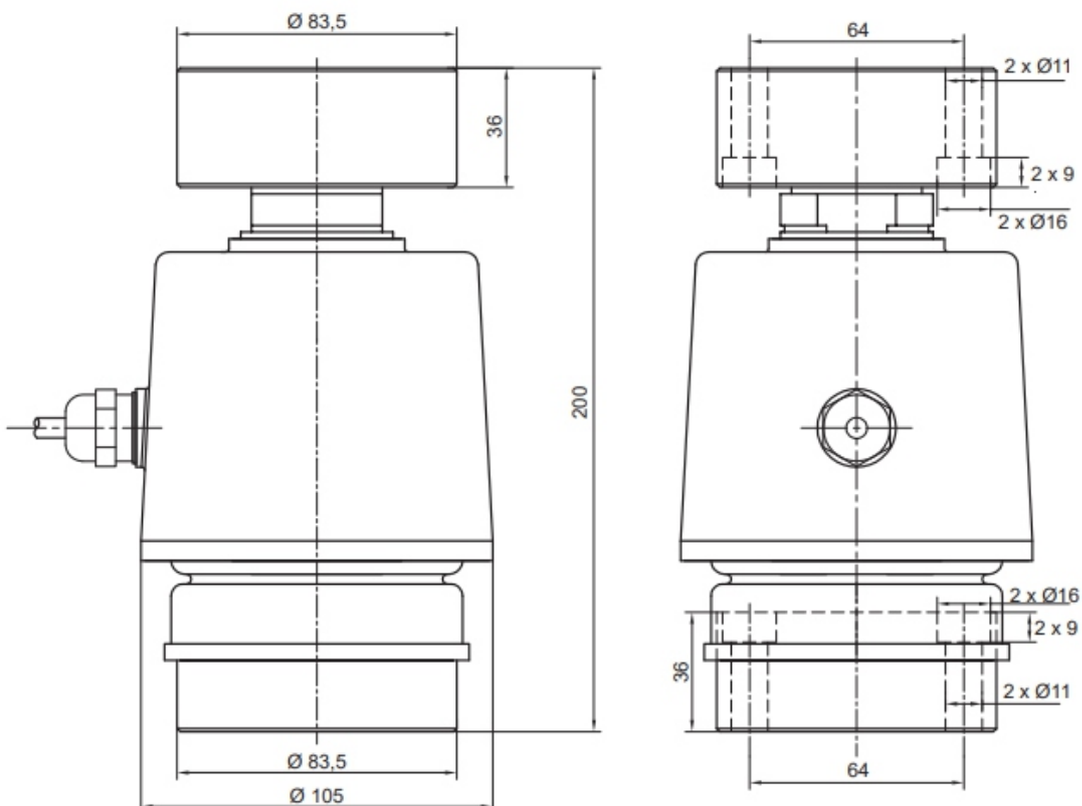
AFTS
BALANÇAS
SOLUÇÃO TECNOLÓGICA EM PESAGEM

CLC-40

CÉLULA DE CARGA
40 t



DIMENSÕES (mm)



FICHA TÉCNICA



CLC-40

CÉLULA DE CARGA
40 t

FICHA TÉCNICA

Capacidade máxima	t	40
Sensitividade	MV/V	2,0 ± 0,005
Erro total	% F.S.	± 0,03
Balanceamento de zero		± 1
Compensação de temperatura em zero	% F.S. / 10°C	± 0,02
Compensação de temperatura em Span		± 0,02
Resistência elétrica na entrada	Ω	1150 ± 50
Resistência elétrica na saída		1003 ± 5
Resistência de isolamento	MΩ	≥ 5000
Temperatura de operação	°C	-30 a +70
Limite de carga com segurança	% F.S.	150
Limite de carga com ruptura		200
Excitação recomendada	V	10-12
Excitação máxima		15
Grau de proteção	-	IP-68
Material da célula	-	Liga de aço
Cabo	-	4 fios; 18m; Ø 6mm

ESQUEMA DE LIGAÇÃO

