

## **Emerson Automation Solutions**

Av. Hollingsworth, 325 Sorocaba, SP - Brasil - 18087-105

Calibration Data Sheet Consistent with ISO 10474 3.1 or EN 10204 3.1 Folha de dados de Calibração consistente com a ISO 10474 3.1 ou EN 10204 3.1

Customer Information Informação da Calibração	Manufacturer Information Informação do Fabricante			
Name: FUNDACAO DE DESENVOLVIMENTO DA UNICAMP	Sales Order: 2123398			
PO: 84531-21/1	Line: 1			
Device Information Informação do Instrumento	Calibration Information Informação da Calibração			
Device Type: Pressure Transmitter	Factory: Sorocaba, SP, Brazil			
Customer Ref/ID: N/A Serial No: 0087126	Station Name: MEDIUM_RANGE_CAL			
GONAL NO. 0007 120	Operator ID: 344 Calibration Date: 01/27/2022 02:33:40 PM			
<b>Model No</b> :3051CD2A02A1AH2M5Q4				
Module Serial No: 20347894	Internal Ref #: 10084088			
Output: Linear				
Device ID: 9971390				
Permanent Tag Information	Wire-On Tag Information			
LZWV-002				
- 7				

## **Equipment Used**

EqNumber:	EqName:	
EL044	Multimeter	
EL276	Load Box	
PS130	Pressure Controller	

## **Calibration Data**

Range: 0.000 TO 62.000 kPa

Reference of Calibration: Differential Damping: 0.40 seconds

		pg. s. 10 00001140				
% of Range	Applied Pressure	Requested Applied Pressure	Analog Output (mA)	% Span Error	Pass/Fail	
100.000	8.992 PSI	62.0000 kPa	20.00126	0.00788	PASS	
80.000	7.194 PSI	49.6000 kPa	16.80146	0.00913	PASS	
60.000	5.395 PSI	37.2000 kPa	13.60208	0.01300	PASS	
40.000	3.597 PSI	24.8000 kPa	10.40158	0.00988	PASS	
20.000	1.798 PSI	12.3999 kPa	7.20098	0.00625	PASS	
0.000	0.000 PSI	0.0000 kPa	4.00072	0.00450	PASS	

This is to certify that the listed product meets the applicable Rosemount Specifications. Measuring and test equipment used in the manufacture and inspection of the listed product are traceable to the National Institute of Standards and Technology. The calibration system was designed to meet the intent of ANSI Z540-1-1994.

Certificamos que os produtos listados antendem as especificações da Rosemount Inc. Equipamentos de medição e teste utilizados na manufatura e inspecção do produto listado são rastreaveis à Rede Brasileira de Calibração. O sistema de calibração foi estabelecido para atender a ANSI Z540-1-1994.

Page 2 of 2

Francisco Pedrassolli Quality Representative